Советского

Союза

НОВОКУЗНЕЦК (Кемеровская область), 18. (Корр. «Правды» Б. Глотов). О досрочном выполнении изтилетнего плана рапортовал коллектив объединения коллектив объединения товал коллектив осъединсь коллектив остана коллектив остана предприятий самых крупных, предприятий Кузнецкого бассейна. На-гора от-правлено более 135 миллионов тонн угля—на 4,6 миллиона боль-ше, чем в прошлой пятилетке.

Работать горнякам приходится в сложных горно-геологически условиях, часто на большой глу бине. Преодолевать эти трудно-сти, добиваться успеха помогает им современная техника и тех-нология. За годы пятилетки на шахтах объединения внедрено ого новых горных машин

ДИНАМИЗМ КОМПЛЕКСНАЯ

Газета основана

мая 1912 года

и. ЛЕНИНЫМ

Когда мы говорим, что бег времени сегодня стремителен, в этом нет преувеличения. Наши будни, насыщенные большими замыслами и делами, не терпят медлительности при решении возникающих проблем. Это требование приобретает особое значение в связи с задачей всемерного ускорения соци ально-экономического развития страны. Выработанный КПСС курс положил начало серьезным переменам в подходе к осуществлению хозяйственных и политических задач, задал новый ритм деятельности партийных и государственных органов, руководящих кадров и трудовых коллективов.

Перспективы нашего дальнейшего роста ясны. Они с предельной четкостью определены в проектах новой редакции Программы КПСС, Основных направлений экономического и социального развития СССР на двенадцатую пятилетку и до 2000 года. Недавно состоявшаяся сессия Верховного Совета СССР приняла законы о Государственном плане и бюджете страны на 1986 год. Первостепенная задача состоит теперь в том, чтобы выполнить намеченное. А это наряду с последовательной ориентацией на перспективные рубежи требует максимальной оперативности, динамизма партийного руководства.

Ускорение... Оно стало поистине девизом нашего времени. Завершая одиннадцатую пятилетку, вступая в качественно новый этап развития советского общества, партийные комитеты и первичные парторганизации призваны мобилизовать все резервы трудовых коллективов, нацелить их на интенсификацию экономики, повышение эффективности работы на каждом участке. Это должно войти в повседневную практику как непреложное правило, как закон, как мощный двигатель научнотехнического и социального прогресса.

У нас есть на кого равняться. Всей стране известен, например, почин коллектива объединения «АвтоВАЗ», одобренный Центральным Комитетом КПСС. Смысл его состоит в том, что тольяттинские автомобилестроители взялись как бы опередить время. Их обязательство — выпустить в двенадцатой пятилетке на 150 миллионов рублей продукции сверх плана, значительно повысить ее качество. И все это на основе ускорения научно-технического прогресса и повышения эффективности производства. Сейчас уже делается все для того, чтобы высокое обязательство не осталось на бумаге.

Поучительно рассмотреть, как родилась и получила широкий размах эта инициатива. Предложения новаторов производства были быстро аккумулированы, одобрены партийной организацией. Партком увидел в начинании передовиков перспективное дело, одобрил и поддержал его. А затем благодаря активной организаторской и массово-политической работе почин охватил весь коллектив объединения. Можно сказать, что заботой о реализации разработанной программы живет каждый

Вот так — от предложения к его осуществлению — идет обычно путь прогрессивных идей. И чем быстрее мы будем проходить этот путь, тем лучше для дела. Долг парторганизаций — всемерно способствовать этому. Они обязаны вовремя замечать новое, передовое, активно поддерживать его, прокладывать ему дорогу.

Наше время — это время больших перемен. И мы с удовпетворением отмечаем, как перестраивают свою работу многие партийные комитеты и парторганизации. Внимательнее изучают они процессы, происходящие в трудовых коллекти вах, глубже разрабатывают принимаемые решения, оперативнее реализуют их. Несмотря на сбои в ряде отраслей народного хозяйства, допущенные в начале года, удалось поправить положение, обеспечить выход экономики на запланированные

Партия решительно отвергает отжившие формы и методы работы. Она не мирится и не будет мириться, если где-то дело ведется потихоньку, ни шатко, ни валко, если живую работу топят в бесконечных словопрениях, заседательской суете, парадной шумихе. А такие факты еще есть. Не перевелись руководители, которые надеются, что можно переждать проис содящие перемены в затишье. Спрашивать с таких работников надо по всей строгости.

Бывает и так. Партийный комитет принимает немало хороших, правильных решений, но не обеспечивает их выполн кропотливой организаторской работой. Вот и получается: решения-то вроде верные, а дело — ни с места. Подобной практике надо всюду положить конец. Партийное решение — это не пустая декларация, а программа действий. За ее выполнение надо настойчиво и последовательно бороться.

Особо остро стоит сейчас вопрос об усилении партийного контроля. Повсеместно, снизу доверху, он должен способствовать быстрейшему осуществлению наших планов, повышеник ответственности кадров за порученное дело.

Взять хотя бы такую форму контроля, как отчеты руководителей в партийных комитетах. Если они продуманно, обстоятельно готовятся, если проводятся не формально, польза от них велика. И наоборот, отчеты «для галочки» лишь компро метируют доброе дело.

Своевременно вскрыть недостатки и быстро исправить их вот в чем суть контроля. Так и действует большинство партийных комитетов, в том числе Краснодарского края. Однако на недавнем пленуме крайкома КПСС приводился и такой пример. На краснодарской фабрике пианино «Кубань» с начала года проведена 51 проверка. В крае действует около сорока контролирующих организаций, и представители большинства их здесь побывали. Писались десятки справок, большое число других документов, от работы в цехах отвлекались люди. Но ушла комиссия, а положение дел на предприятии не улучшилось. Почему? Да потому, что проверяющие зачастую отходят от требования: не только изобличать, но и предупреждать упущения и нарушения, организовать дело практически.

Сейчас в партии идут отчеты и выборы. Это время взыскательного подведения итогов и определения новых планов. Важно всюду критически посмотреть на достигнутое, оценить свою работу с точки зрения ее динамизма и эффективности.

Задачи перед нами большие и сложные. Партия идет к своему XXVII съезду, направляя все силы на достижение новых рубежей. И успех зависит от того, насколько оперативно, боевито, целеустремленно будет действовать каждая партийная организация, каждый партийный комитет.

Орган Центрального Комитета КПСС Четверг, 19 декабря 1985 года

ПАРТИЙНОЙ научно-технического прогресса стран—членов СЭВ до 2000 года

ОСНОВНЫЕ Комплексная программа накомплексная программа на-учно-технического прогресса стран — членов СЭВ до 2000 года разработана во исполне-ние решений Экономическо-го совещания стран — членов

СЭВ на высшем уровне (1984 г.) и 38-го (внеочередного) заседания сессии СЭВ и принята сессией СЭВ на 41-м (внеочередном) заседа-

Раздел I

Цели, задачи, принципы

ному созидательному труду, мобилизации каждой страной своих ресурсов и в результате расширения и углубления

Коммунистическая партия

Nº 353 (24610)

1. Народы стран — членов СЭВ под руководством ком- трудничества и социалистический, благодаря самоотвержен- ции добились больших успехов в строительстве социализма и коммунизма, в развитии эко-номики, науки и техники. Они вступили в новый, более высо-

кий этап своего развития и сотрудничества во всех областях общественной жизли.
Страны — члены СЭВ считают, что интенсификация производства на базе ускорения научно-технического прогресса видется сесововым звенія научно-технического прогресса является основным звеном в решении стоящих передними задач, осуществление
которых возможно только в
условнях мира. Они выступают за то, чтобы достижения
современной научно-технической революция были поставлены саржбу мира.
Исходя из этого, страны—
члены СЭВ договорились о согласованных действиях по созданию и использованию прин-

зданию и использованию принципиально новых видов техники и технологии путем концентрации своих усилий и организации тесного комплексного сотрудничества в рамках СЭВ по пяти приоритетным направлениям:

ПОЛОЖЕНИЯ

 электронизация народно-го хозяйства; - комплексная автоматиза-

атомная энергетика;

 новые материалы и тех-нологии их производства и обработки; — биотехнология.

Эти направления, лежащие в основе современных революционных сдингов в науке, технике и производстве, являются базой для выработки в осуществления странами осуществления странами — членами СЭВ согласованной

научно-технической политики в областях, представляющих взаимный интерес, связанных с экономическим развитием и сотрудничеством, а заинтереной научно-технической поли-

ПРОГРАММА

Для закрепления этой дого для закрепления этой дого-воренности и организации со-вместных действий по ее осу-ществлению разработаца на основе национальных про-грамм Комплексная програм-

грамм Комплексная программ научно-технического прогресса стран — членов СЭВ до 2000 года (именуемая в дальнейшем программу, страны — члены СЭВ ставят поистине революционную задачу — достичь наивыс-

нах с.ЭВ в целом к 2000 г. по меньшей мере вдвое произво-дительности общественного труда в резкому умевышению удельного расхода энергия и сырья на единицу национального дохода. В итоге суще-ственно укрепятся позиции со-циализма в мирном соревно-вания с капитализмом. Максимально мобилизуя в

впредь собственные ресурсы, страны— члены СЭВ будут все более скоординирован

Встреча М. С. Горбачева

с американским сопредседателем международного движения «Врачи мира за предотвращение ядерной войны» Б. Лауном

Генеральный секретарь ЦК КПСС М. С. Горбачев принял 18 декабря в Кремле американского сопредседателя меж-дународного движения ∢Врачи советский сопредседатель дви-жения академик Е. И. Чазов.

жения академик Е. И. Чазов. В ходе состоявшейся бесевы Б. Лаун рассказал о деятельноств движения, насчитывающего в своих рядах более 145 тысяч врачей в медицинских работников из более чем50 государств. Изучая возможные медико-биологические
последствия ядерной войны и
виформируя о полученных давных общественность, политических деятелей и правительства, движение вносит существа, движение вносит суще-ственный вклад в дело предот-вращения угрозы ядерной вой-

Выдвигаемая им программа предусматривает заморажи-вание, сокращение и ликвидацию ядерных вооружений, запрещение их испытаний, отказ от их применения первыми, нераспространение гонки во-оружений на космос, широкое международное мирное

Б. Лаун подчеркнул исключительную важность вовлечения широких народных масс в обсуждение проблем прекращения гонки вооружений и обсуждение проблем прекра-щения гонки вооружений и устранения угрозы ядерной войны. Голос народов должен быть слышен быть слышен, должен оказывать влияние на решения пра-

вительств. Б. Лаун дал высокую оцен-ку мирным инициативам СССР, и в частности мораторию на все ядерные взрывы, объявленному с 6 августа с. г. Призыв объявить такой мораторий со-держался в обращении V меж-дународного конгресса движеврачей, адресованном С. Горбачеву в президенту М. С. Горовену в президенту США Р. Рейгану летом с. г. Прекращение ядерных взры-вов, сказал Лаун, отвечает чаяниям всех народов.

М. С. Горбачев поздравил профессора Б. Лауна и академика Е. И. Чазова с присуждением движению ∢Врачи мира за предотвращение ядерной войны» Нобелевской премии мира за 1985 год. В Советском Союзе, сказал ов, с большим уважением и симпатией относятся к деятельности этого движения, к его общественно значимой целительной миссии. Сегодня ему по праву принадлежит авторитетное ме-сто в мировом антивоенном движении. Медики раскрыва-

ют суровую правду, которую должны знать люди, чтобы не допустить непоправимого. допустать пеноправимого. Ботом смысле клятва Гиппократа, обязывающая врачей беречь своих пациентов от всего, что может угрожать их жизны, действительно приобреда в ядерный век новое измерение. Обращение V конгресса метичающего дележника метичам метичам дележника метичам дележника метичам дележника метичам

жлународного движения врачей, адресованное Генеральному секретарю ЦК КПСС и президенту США, пронизано страстным желанием обезопасить всех жителей земли от роковых последствий ядерной катастрофы. Человеческая мысль не всег-

да способна вовремя охватить изменения исторического мас-штаба. Это серьезный ведо-статок, особенно опасный сей-час, когда угроза ядерного все-унитожения визотную повплотную при упичтожения вплотную при-двинулась к каждому дому, к каждой семье. Тем большее значение приобретает в наши дни голос народов, их общест-венных организаций в защиту мира. Это — выражение свое-го рода инстинкта самосохра-нения человичества. нения человечества.

нения человечества. Мир, построенный на устрашении с помощью ядерного
оружия,— шаткий мир. Укрепить его через наращивание
вооружений — земных или
космических — невозможно.
Еще викто не изобрел более
надежной и эффективной модели отношений между государствами, чем разрядка и
сотрудничество в условиях
мира и взаимной безопасности. Понижение уровня военного противостояния между
ними укрепило бы рамки этих ними укрепило бы рамки этих отношений, придав им ста-бильность и надежность.

Именно исходя из этого, сказал М. С. Горбачев, мы пошли на встречу руководителей СССР и США в Женеве. В хо-де этой встречи было положе-но важное начало нормализации советско-американских от-ношений, заложены предпо-сылки для оздоровления меж-дународной обстановки в це-лом.

лом. Однако мы видим и другое: реакционные, агрессивно на-строенные круги в США, которые в свое время приложили немало усилий, чтобы сорвать проведение женевской встрепроведение женевской встре-чи, ведут сейчас атаку на ее последствия. Развернута широкая кампания против норма-лизации отношений с СССР, укрепления взаимного доверия в советско-американских от-ношениях, о чем стороны до-говорились в Женеве. Печатпропаганда, телевидение,

кино активно используются для разжигания недоверия и вражды к СССР, к советским людям. Кому-то в США, ви-димо, очень мещает, что уча-стиики переговоров в Женеве высказались за большее взаивысказались за большее взаимопонимание между вашими пародами. Пресловутые чястребыь, судя по всему, задались целью не допустить претворения в жизнь женевских договоренностей, сорвать или, по крайней мере, обеспенить новую советско-американскую вотречу на высшем урозне, к сожалению, и последние публичные выступления государственных руководителей США трудно совместить с «духом трудно совместить с «духом

касается Советского Что касается Советского Союза, то его политика исна и последовательна. Советский Союз согласен пройти свою часть пути к строительству стружтуры прочной взаимной безопасности и мириого сотрудничества с Соединенными Штатами. Но того же мы ожнавам от американского рукодаем от американского руководства. В Женеве мы протяводства. В Женеве мы протя-нуля руку Соединенным Шта-там. Мы готовы перейти от со-ревнования в вооружениях к разоружению, от конфронта-ции к сотрудничеству. «Со-трудничество, а не конфронта-ция» — таким был лозунг не-давнего международного кон-гресса дикжения врачей. rpecca есса дижения врачей. этим нельзя не согласиться. Сотрудничество в нынешние времена — необходимое усло-вие как прогресса нашей ци-вилизации, так и нашего совместного выживания.

Советский Союз столь далеко, сколько потребустся, к полной ликвидации ядерного оружия, к окончательному устранению угрозы войны с его применением. Мы за то, чтобы на деле обеспечить первейшее право человеправо на жизнь. Мы за немедленное замораживание идерных вооружений, полное и бессрочное запрещение их испытаний — причем при самом ффективном контроле. Едине наше условие

В качестве крупного реального шага на пути во всео му ядерному разоружению мы предложили США осуществить радикальное — на 50 процен-тов — сокращение стратегиче-ских ядерных арсеналов, Разуместся, при полном запрете ударных космических воору-жений, то есть отказе от про-граммы «знездных войн», ко-торая способна лишь пере-черкнуть все усилия по ликви-

дации ядерного оружия, под-хлестнуть в небывалых мас-штабах гонку вооружения. В результате резко увеличи-лась бы, как справедливо от-мечается в обращении движе-

ния врачей, угроза глобально-го ядерного конфликта. Это понимает сейчас практи-чески весь мир. 151 государство — по существу все члены ООН, кроме США — только что проголосовали за резолюдию Генассамблек ООН о предотвращении гонки вооружений в космическом пространстве

М. С. Горбачев особо остам. С. Горрачев особо оста-новился на вопросе о прекра-щении испытаний ядерного оружия, к чему организация врачей настойчиво призывает, подкрепляя свой призыв убе-дительными обоснованиями. Объявленный Советским Союзом с 6 августа с, г. морато-рий на все ядерные взрывы был высоко оценен в мире. Идя на этот шаг, мы исходили из искреннего желания разорвать порочный круг — остановить порочный круг — остановить бескопечное совершенствование идерного оружия, привести к фактическому омертвлению его запасы. Я говорил об этом президенту Рейгану в Женеве, сказал М. С. Горбачев. К глубокому сожалению, США до сих пор не последовали вашем, примеру.

Отвечая Б. Лауну, М. С. Горбачев сказал: Мы готовы продлить действие введенного СССР моратория на вдерные взоывы, если США ответят взаимностью. Мы настоятельно призываем к этому американскую администрацию. Пока еще есть учикальный шанс сделать моратория обоюдным и продлить его дальше, после

и продлить его дальше, после 1 января. Упустить этот шанс, прокладывающий путь к окон прогладывающий путе к окон-чательному, договорному за-прещению всех испытаний ядерного оружия, было бы по крайней мере неразумно. Репение вопроса — в руках пра-вительства США.

вительства СПА, Профессор Лаув прав: на-роды ждут безотлагательного прекращения и запрещения ис-натаний ядерного оружия, Об этом говорит и принятая на лиях практически единодушис (при трех голосах против — США, Англии и Франции) резолюция Генеральной Ассамб-

В заключение М. С. Горба-чев пожелал собеседникам в всем участникам движени: «Врачи мира за предотвра «Врачи мира за предотвра-щение ядерной войны» новых успехов в их весьма пужной и благородной деятельности, (ТАСС).

COTO TACC.

В сердечной, братской обстановке

кабря устроило прием в честь участников 41-го (внеочеред-ного) заседания сессии Совета Экономической Взаимопомо-

щи. С советской стороны на при-С советской стороны на при-еме были товарищи Горбачев М. С., Алиев Г. А., Воротив-ков В. И., Грипин В. В., Гро-мыко А. А., Рыжков Н. И., Соломенцев М. С., Шевардна-дзе Э. А., Демичев П. Н., Долгих В. И., Куанецов В. В., Талызин Н. В., Ельции Б. Н., Зайков Л. Н., заместители председателя Совета Минист-ров СССР, министры, предсе-датели государственных коми-тетов СССР, ответственные ра-ботники ЦК КПСС, Совета Министров СССР и постоян-ного представительства СССР ного представительства СССР в СЭВ.

С приветственным словом к гостям обратился член Полит-бюро ЦК КПСС, Председатель Совета Министров СССР Н. И.

Он сказал: завершила работу внеочередная сессия Совета Экономической Взаимономици. Несомненно, она сыграет важную роль в жизни вашего социалистического со-

дружества.
Претворяя в практические дела решения Экономического совещания на высшем уровне, мы единодушно утвердили Комплексную программу научно-технического прогресса стран — членов СЭВ до 2000 года. Этот документ в полной мере отвечает въдкнейшим за-дачам, которые находятся се-годия в центре внимания брат-ских интивител в составления в по-

годия в центре внимания орат-ских партий и государств, во-площает в себе принципы ин-терпационализма, товарище-ской взаимопомощи. Идти в ногу с научно-техня-ческой революцией, овладе-вать ее достижениями, повы-шать на этой основе темпы со-пиально-аксимимуеского взациально-экономического раз-вития — вот главные ивправ-ления, на которые наделивает нас принятая программа. В ней предусмотрен выход на высо-кие рубежи развития науки и техники и на этой основе осуществление глубоких преобра-зований в производительных силах, обеспечение дальнейше-го роста народного благосо-стояния. Реализация Комплексной программы булет способство-

Реализация Комплексном программы будет способствовать еще более тесной социалистической изтеграции, расширению и повышению эффективности международного разделения тру-да в рамках содружества, совершенствованию ции и кооперации производ-ства. Мы не можем также за-бывать о необходимости обес-печить нашу технологическую

(Окончание на 2-й стр.)

Стратегический рычаг 3 K O H O M U K U

тивные задачи по углублению сотрудничества на качественно новой основе намечены выстим органом Совета Экономической Взаимопомощи — сго сессией на 41-м (ввеочередном) заседании, состоявшемся в Москве.

В нем приняли участие легации стран—членов СЭВ на уровие глав правительств. В уровые глав правительств. В советскую делегацию входили Н. И. Рыжков, Е. К. Лигачев, Н. В. Тальзаві, А. К. Антовов, Г. И. Марчук, О. В. Рахманин, В. Ф. Мальцев.

Участвики сессии вессторона по дополня продуждувани по дополня продуждувания по дополня продуждувания продуждувания по дополня продуждувания продуждувания по дополня продуждувания продукцию продуждувания продуждувания продукцию продуждувания продуждувания продукцию продуждувания примерся продукцию продукцию продуждувания продукцию продуждувания продукцию пр

не проанализировали и определили конкретные пути и формы развития общественно-го производства стран СЭВ в условиях интенсификации эко-номики на базе научно-техни-ческого прогресса. На заключительном заседа-нии 18 декабри сессии едино-душно приняла Комплексную программу научно-техническо-прогресса стран—членов формы развития общественно

го прогресса стран—членов СЭВ до 2000 года, Органам Совета, международным и национальным органам и орга низациям поручено принять

Крупномасштабные перспек- комплекс мер для своевременного претворения в жизнь это-

В порядке реализации Комп-лексной программы в ходе ра-боты сессии были подписаны генеральное соглашение о мно гостороннем сотрудивчестве в области создания и внедрения систем автоматизированного проектирования, генеральное соглашение о многостороннем сотрудничестве в области создания, производства и эксплуатации единой системы свето

атации единой системы свето-водных средств передачи ин-формации, соглашение об уч-реждении международного на-учно производственного объ-единения «Интерробот». С заключительным словом на заседании выступил Пред-седатель Совета Министров СССР Н. И. Рыжков. Работа нашей сессии подощла в кон-ну, сказая он. Полагаю, что выразку общее мнение: мы мо-жем быть внолие удовлятвере-ны ее втогами. Несомненно, главный из них — это прива-тие Комплексной программы ваучно-технического прогресса

(Окончание на 5-й стр.)

Визит завершен

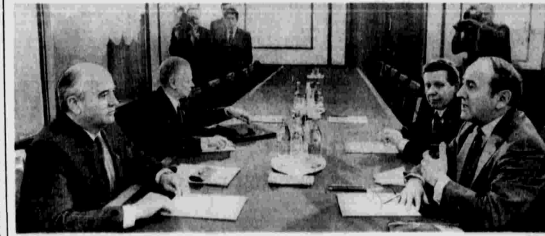
17 декабря из Москвы от-ил Председатель Совета революционного командования, Президент Иракской Респубкомандования, лики Садлам Хусейн. Он на-ходился в СССР по приглаше-нию советского руководства с рабочим дружественным визи-

том.

На авродроме гостя прово-жали член Политбюро ЦК КПСС, Председатель Прези-днума Верховного Солета СССР А. А. Громыко, член

Политбюро ЦК КПСС, ми-нистр иностранных дел СССР Э. А. Шеварднадае, кандилат в члены Политбюро ЦК КПСС, первый заместитель Председапервы заместитель председа-теля Предпанувы Верховного Совета СССР В. В. Кузнецов, другие официальные дипа. В аэропорту были подияты государственные фласи Ирака и Советского Союза.

В этот же день С. Хусейи прибыл в Багдад. (TAGG).



Во время беседы

В СЕРДЕЧНОЙ, БРАТСКОЙ ОБСТАНОВКЕ

неуязвимость, нашу независи-мость от колебаний политиче-ской конъюнктуры в мире.

Всть все основания сказать, что выполнение программы будет иметь историческое значение для развития стран — членов СЭВ, позволит поднять

членов СЭВ, позволит поднять на качественно вовую ступень их народное хозяйство. Совмествая работа над программой еще раз убедительно показала, что, проявляя политическую волю и зоркость, творческий новаторский подход, мы можем быстро и успешно вырабатывать решения по самым сложным проблемам, должным образом учитывая и национальные витересы каждой страны, и общие сы каждой страны, и общие интересы всего содружества. Нет сомнений, что в таком же

Нет сомнений, что в таком же конструктивном духе мы будем действовать и в ходе ее реализации.
Международное сотрудничество в рамках СЭВ в развитии науки и техники, широком
применении передовых достижений мы ставим на службу
человеку, делу упрочения мира на Земле, в не гонке вооружений. Иными словами,
курс на совместное ускорение курс на совместное ускорение научно-технического прогрес-са, выраженный в программе, отвечает политике мира, неук-лонно проводимой странами

социализма. Технологическое взаимодействие социалистических стран никогда не было направлено против какого-либо народа или государства. И принятая нами программа преследует гуманные цели социального и экономического прогресса. Тем самым она отвечает интернациональным общечеловеческим

циональным общечеловеческим интересам.

Мярные, созидательные планы стран — членов СЭВ псотделямы от проводимого нашими партиями и правительствами внешиеполитического курса на устранение угрозы ядерной войны, на развитие международных отношений в духе мирного сосуществования государств с различным стоциальным строем.

дарств с различных ным строем. Советско-американская встре-Советско-американская встреча на высшем уровне в Жене-ве создала более благоприятве создала оолее оластоприят-ные предпосылки для оздоров-ления международной обста-ноправного и взаимовыгодного экономического сотрудничества как материалия разрядки. Важно, чтобы эті возможности были претворе

этапе, подтверждена наша об-щая решимость приложить все силы для реализации Комп-лексной программы научно-технического прогресса, как нажнейшего фактора ускорения социально-экономического развития народного хозяйства стран социалистического со-

дружества.

Центральный Комитет
КПСС, Советское правительство сделают все необходиство сделают все необходи-мое, чтобы обязательства Со-ветского Союза, вытекающие из нашей совместной програм-мы, быля претворены вжизнь полностью и в намеченные

Единство и сплоченность партий и стран социалистиче-ского содружества, интерна-циональная солидарность братских народов — прочный за-лог того, что мы добъемся осу-ществления всего задуман-

ного.
Пусть и дальше, сказал и заключение Н. И. Рыжков, развивается наша дружба, скрепленная совместным трудом на благо социализма, на благо всего прогрессивного человечества!

ловечества!

Затем выступня член Презилиума ЦК КПЧ, Предселатель правительства ЧССР
Л. Штроучал. От имени участников 41-го (внеочередного) заседания сессии СЭВ он вызаки удовлетворение в связи с проделанной успешной работой в совместиом леде дал. той в совместном деле даль-нейшего развития вауки и техники в странах социалистиче-

ского содружества. Нам, сказал он, удалось при полном совпадении взглядов разработать и одобрить сегодня Комплексичю программу научно-технического программу научно-технического прогрес-са стран — членов СЭВ до 2000 года. Тем самым ы под-твердили, что в предстоящий период наука и техника будут период наума в техника будут составлять основу наших уси-лий, ваправленных на повы-шение экопомического потеп-циала общества в соответст-вии с решениями Экономиче-

уровне в изоне прош

УКАЗ ПРЕЗИДНУМА ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР О маграждении педокола «Пладивосток» орденом Ленима

орденом Леиние
За успешное выполнение задания по высвобождению научноэкспедиционного судна «Михаил Сомов» из льдов Антарктики и
большие заслуги в обеспечении
работ по проводке судов в тяжелых ледовых условиях наградить
ледокол «Владивосток» орденом
Леиниа.
Председатель Празманиях

емина.
Председатель Презнднума
Верховного Совета СССР
А. ГРОМЫКО,
Семретарь Презнднума
Верховного Совета СССР
Т. МЕНТЕШАШВИЛИ.
МОСКВЯ, Кремль.
18 денабря 1955 г.

УКАЗ ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР

О награждении
научно-экспедиционного судна
«Михаил Сомов»
орденом Трудового
Красного Знамени

красного знамени
за большие заслуги в освоении
и исследовании Антарктики и
проявленное экипажем мужество
в условиях дрейфа во льдах
Антарктики наградить научноэкспедиционное судно «Михаил
Сомов» орденом Трудового Красного Знамени.

ого Знамени.
Председатель Президнума
Верховного Совета СССР
А. ГРОМЫКО,
Секретарь Президнума
Верховного Совета СССР
Т. МЕНТЕШАШВИЛИ.
18 демабря 1985 г.

Выше трудовую

активность масс

На пленуме ВЦСПС, состояв-шемся 18 декабря в Москве, бы-ли обсуждены задачи профсоюз-ных организаций по достойной встрече XXVII съезда КПСС и мобълизации трудовых коллекти-

вов на успешное выполнение пла-

на экономического и социального развития СССР на 1986 год в свете решений октибрьского (1985 г.) Пленума ЦК КПСС. Докладчик председатель ВЦСПС С. А. Шалаев и выступавшие от-

мечали, что вся организаторская м воспитательная деятельность профсоюзов должна быть сегодня поднята на новый, более высокий уровень, отвечающий взятому партней курсу на всемерное уско-

рение социально-экономического

рение социально-экопочатеслято развития страны. Стержием этой работы является предсъездовское социалистическое соревнование, от ударной работы на всех участках во многом зависят ус-

участках во многом зависят ус-пешное завершение заданий 1985 года и одиннадцатой пятилетки

года и одиниадцатой пятилетки в целом, уверенный старт двена-дцатой пятилетки. Пленум одобрил бюджет про-фессиональных союзов СССР на 1986 год и утвердил бюджет го-

сударственного социального стра-хования на 1986 год.
Рассмотрены организационные вопросы. Секретарем ВЦСПС из-бран члев ЦК КПСС, Герой Со-циалистического Труда Л. Д. Ка-заков, работавший бригадиром

ников-бетонщиков

Салфетка, которую Лахтин привез из зарубежной коман-дировки, была сделана из не-

тканых материалов. Появились

тканых материалов, полявляем они в нашем обиходе сраввительно недавно, однако прочно
завоевали ∢место под солнцемь. Ибо могут с услежномаженить дефицитную хлопчатку, вернуть ее на швейные

фабрики, придавки магазивов.

фическая промышленность, Причем сырье для изготовле-

ния «нетканки» требуется не

ния «нетканки» треоуется и всегда очень высоких досто инств — в ход идут коротки

волокна хлопка, шерсти, льна.

волоква хлонка, шерсти, дъва, К сожалению, сегодня пол-новодная река полотна из природных волоком утекает не по назначению. Им укутыва-ют станки и отливки, протира-ют и шлифуют, обкленивкот подпосы. Из дефицитной

подносы. Из дефицитной хлопчатки делают толстенные

хлогчатки делают толстенные канаты для швартовки судов, транспортерные ленты, чехлы. Десятки министерств и ве-домств применяют для техни-ческих целей хлогчатобумаж-

ные ткани, вбо сам порядов

планирования, распределения фондов не исключает расход тканей массового спроса в других отраслях промышленно-

не пора ли перейти от уко-

ров в адрес расточителей к конкретным мерам, высвобо-дить сотни милляюнов квадрат-ных метров клончатки? В проекте Основных направ-лений экономического и со-

циального развития страны в

пиального развития страны в разделе, где речь идет о развитии легкой промышленности, записано: «Увеличить выпуск... бытовых петканых материалов в 2,3 разы». Как предполагается достигнуть

предполагается достигнуть столь значительного роста? Прежде чем отправиться с этими вопросами в Минлег-пром СССР, я побывал на од-

вом из крупнейших в стране предприятий отрасли — Сык-

предприятий отрасли — Сиктынкарской фабрике петка-ных материалов. Первая ее очередь была внедена в декаб-ре 1979 года, вкорая — в сен-тябре 80-го. Производство вы-

сокорентабельное; затраты на строятельство при нормативе

семь лет окупились за триго-да. За ныпешнюю пятилетку

Нетканые материалы шлись людям по вкусу. Ши-рок диапазон их применения: строительство, автомобильная, обувная, мебельная, полигра-

«Ленабамстрой»:

ого социального стра-

(ТАСС).

Мы понимаем, что главные задачи еще ждут нас впереди, что после подписания Комплексной программы все толь-ко начинается, что уже завтра нам предстоит совместно принимать решения о том, как от провозглашенных ответствен

провозглашенных ответственных задач переходить к кон-кретным делам. Коротко гово-ря, реализация программы бу-дет лежать в основе нашей ра-боты как в наших странах, так и в органах СЭВ.

Нужно отметить, что мы приветствовали советскую ини-циативу по подготовке Ком-плексной программы и целена-правленные усилия по ее уско-ренной доработке. Нас очень радует, что советские органи-зации становятся решающими радует, что советские организации становятся решкощими градизации согласованных целей, что огромный экономический, а также и научный потенциал Страны Советов обеспечивает успех наших свершений в будущем. Все мы в свою очередь намерены внести в это активный вклад.

От имени руководства делегаций глава правительства ЧССР дал высокую оценку встрече с

дал высокую оценку встрече с Генеральным секретарем ЦК КПСС М. С. Горбачевым в

Кремле. Мы полностью согласны, сказал он, с мыслью о сложности зам ов, с мыслы о сложности предстоящего периода, в который мы будем решать качественно новые задачи развития. Программный подход Коммунистической партии Советского Союза и перспективы совязывама служат для нас не пиализма служат для нас не ния, но и настоятельным веле

ния, но в настоятельным веле-нием времени. Не могу не сказать о том, что в Москве мы чувствовали себя как дома, что мы были кружены безупречным внима-нием и заботой советских то-варищей, сказал Л. Штроугал. В заключение от имени де-

варищей, сказал Л. Штроугал. В заключение от имени де-легаций он пожелал советскому народу, советским комму-инстам больших успехов в но-вом году, в работе по полго-товке и проведению XXVII съезда КПСС в в деле претворения в жизнь его решений, в выполнении заданий 12-го пятилетнего плана.

Прием прошел в сердечной, братской обстановке.

Больше товаров и услуг населению

ТБИЛИСИ, 18. (ТАСС). Повы-тение народного благосостояния явдяется программным требова-ниём КПСС, составляет сердцевину ее социально-экономической политики, изложенной в докумен-тах, с которыми партия идет к ау со политики, изложеннои в долги политики, изложеннои в долги тах, с которыми партия идет к своему XXVII съезду. Расширепроизводства товаров намежоренние производства товаров на-родного потребления, ускоренное развитие всех видов услуг ное развитие всех вядов услуг партия рассматривает как одно из важнейших условий подъема жизненного уровня людей на ка-чественно новую, более высокую ступень. С позиции требований, ступень. С позиции треоовании, выдвинутых апрельским и ок-тябрьским (1985 г.) Пленумами ЦК КПСС, совещанием в ЦК КПСС по вопросам ускорения ва-учно-технического прогресса, об-судили участники состоявлегося сегодня собрания партийно-хо-зиственного актава. Гозуми засегодня соорания партиино-хо-зяйственного актива Грузии за-дачи партийной организации нес-публики по реализации Комплекс-ной программы развития произ-водства товаров народного по-требления и сферы услуг на 1986—2000 годы.

1986—2000 годы. Домладчик — первый секретарь ЦК Компартии Грузии Д. И. Патиашвили и выступавшие говорили о творческой обстановке, которая царит в трудовых коллективах в при полежения стана в при полежения в при полежения при полежения в полежени торая царит в трудовых коллектинах в дни подготовик в XXVII съезду КПСС. Отмечалось, что в нашей стране уделяется постояное внимание вопросам увеличения выпуска товаров народного потребления. Определенный прогресс в удовлетворении покупательского спроса в одинналцатой применения в подписатильного потребления посупатильного проделяется в промения в гомания. тельского спроса в одинадцатом пятилетке достигнут в Грузии. Объем производства товаров превысил шесть с половиной миллиардов рублей. Это в полтора раза больше, чем в десятой пятилетке. Вошел в строй ряд крупных предприятий и цехов, стал озамооблазиев ассототимент мале-

Достижения заметные, отмечамышленность отстает от запросов населения. Комплексной просов населения, комплексио про-граммой предусмотрены ответст-венные задания, причем самые высокие темпы роста производ-ства запланированы не на ко-нечный, а на начальный период действия программы. В следующей пятилетке выпуск товаров в щеи пятилетке выпуск товаров в стране должен возрасти не менее чем в 1,3 раза — это выше, чем намеченный рост объема произ-водства промышленной продук-ции в целом. Примерно такое же ции в целом. примерно такое же соотношение предусмотрено и по Грузии. С учетом этого необходимо в установленные сроки зачершить уточнение республиканской комплексной программы по товарам и услугам, оперативно доработать соответствующие программы по автономным респубвикам и автономной области, до-

вести задания до каждого пред-приятия как в отраслевом, так и в территориальном разрезе.

Важно, чтобы с первых дней реализации программы все ми-нистерства и ведомства, объеди-нения и предприятия в полную установленных заданий. Именно на это и полжны мобилизоват коммунистов, всех трудящихся партийные организации и хозяй-ственные руководители респуб-лики. Грузия имеет все возможлики. Трузин имеет все возмож-ности для ускорения темпов рав-вития производства товаров, она располагает мощной легкой про-мышленностью, которая произво-дит примерно половину всех вы-пускаемых непродовольственных товаров. Неплохо развита местпромышленность. Однако имеющиеся резервы в этих от

раслях используются еще далеко не полностью. Ответственные задачи поставлены перед республикой в области развития производства товаров культурно-бытового и хозяйственного назначения. В настоящее время товары производят свыше 660 предприятий, За последние годы освоен выпуск таких сложных в техническом отношении изделий, как мотобломи, автомобильные стереоматия. отношении изделий, как мотобло-ки, автомобильные стереомагин-тофоны, современные газовые плиты, и ряда других. Удалось ликвидировать дефицит на многие виды товаров бытовой химии. Однажо в целом в расчете на ду-шу населения в Грузии изготов-ляется товаров культбыта почти в полтора раза моньше, чем в среднем по стране. Партийным и хозяйственным органам респуб-лики необходимо обеспечить пе-релом в темпах развития произ-водства этих изделий, Участники одства этих изделий. Участники обрания подробно обсуждали пути решения задачи — увели-чить в следующей пятилетке вы-пуск товаров культурно-бытового

60 процентов.

Значительное вниманые было уделено вопросам развития тор-говля и бытового обслуживания. Говорилось, что еще не веаде советские и хозяйственные оргапроцентов. ны добились хорошей организации торговии, эдирективного ис-пользования имеющейся сеги ма-газинов, предприятий обществен-ного питания. На собравии об-стоятельно обсуждены задачи, выдвинутые комплексной программой в области развития сфе ры услуг. Отмечалось, что по-требности населения в некото-рых видах услуг удовлетворяют-ся примерно на одну треть от рационального норматива, как эта сфера развита пока не-достаточно. Поэтому участники собрания справедливо говорили о том, что решать эту проблему

нужно совместными усилиями всех отраслей и предприятий не-зависимо от их специализации,

комплексной программы по то-варам и услугам является ее нацеленность на повышение каче-ства. На собрании отмечалось, что за последнее время в Грузи заметны некоторые сдеиги улучшении ассортимента, доброт ности изделий. Стало больше вы пускаться модной одежды, высококачественных детских това-ров. Доброй славой пользуется продукция тбилисских трикотаж-ной фабрики № 1, текстильно-галантерейной фабрики «Комсо-молка», Горийского производст промышленности и других коллективов.

лективов.
Но такими успехами может гордиться далеко не каждое предприятие. При нехватке многих нужных населению товаров выпускается немало продукции, которая не находит сбыта. Товарные запасы в розничной сети установленный норматив. Нельзя признать нормальным и такое положение, когда торговля возвращет на исправление и переводит щает на исправление и переводит в пониженные сорта значительную часть продукции легкой промышленности республики, причем удельный вес возврата примерию в 2—3 раза выше, чем в среднем по Минлентрому СССР. Работныкам отрасли надо из этого делать соответствующие выводы.

из выводы.
Волее активно должны заниматься проблемати качества, обновления ассортимента объединаться пругих от нения и предприятия других от-раслей. Из-за недостатков в раслеи. Из-за недостатков в этом деле на оптовых ярмарках на следующий год не была продава значительная часть товаров, запланированных производству. На выполнение задач коренного повышения качества должны быть направлены все силь направлены с лы партийного влияния, возмо ности трудовых коллективов общественных организаций. Выдвигая задачу ускорен

развития производства народного потребления и сферы услуг, Центральный Комитет партии подчеркнул необходи-мость достижения этой цели прежде всего за счет интенсифика-ции производства, максимальноции производства, максимально-го использования всего, чем мы располагаем. Как отмечали вы-ступавшие, резервов здесь нема-ло. Производственные мощности в хлопчатобумажной и шерсти-ной промышленности Грузии за-гружены немногим более чем на-троления, а предпиратия местной половину, а предприятия местной промышленности работают практически в одну смену. Обраща-лось внимание на важность рас-

этих отраслей. Республика располагает зна-чительным потенциалом отрас-лей группы «А». Однако даже ряд крупных заводов автомо-бильной, электромеханической и бильной, электромеханической и других отраслей промышленности выпускает товаров на рубль фонда заработной платы всего лишь на несколько копеек.

Участники собрания говорили участники соорания говорили о таких важных резервах подъ-ема экономики, как ускорение научно-технического прогресса. Подчеркивалось, что научным и конструкторским организациям необходимо наладить тесную связь с производственными объятивеннями. единениями и предприятиями, повысить результативность работ по вопросам повышения техни-ческого уровня и качества това-

Красной нитью через все вы-ступления прошла мысль: для успеха в работе необходимо поднять творческую активность лю-дей, настойчиво совершенстводен, настоичиво совершенство-вать организацию управления, стиль руководства, укреплять дисциплину и порядок на всех уровних, уомливать требователь-ность и ответственность за порученное дело.

На собрании выступил секре-тарь ЦК КПСС И. В. Капитонов.

Во время пребывания в Грузии 16—18 декабря И. В. Капитонов посетил камвольно-суконный комбинат «Советская Грузия», электровозостроительный завод имени Ленина, объединение игрушки «Сихарули», Крцанисский комплекс и опытное производство при нем, где ознякомился с организацией где ознакомился с организацией производства, работой цехов по выпуску товаров народного по-требления, объектами сферы ус-

треспення, ответствии сферв услуг.
Секретарь ЦК КПСС побывая на ВДНХ Грузинской ССР, осмотрел экспозицию выставки товаров, интересовался работой центра «Грузпромвнедрение» по координации деятельности промышленных предприятий в области разработки и производства изделий массового спроса. В зоне старой застройки Тбилиси он не старой застройки Тбилиси он пестарои застроими голиси он побывал на предприятиях тор-говли и общественного питания, ознакомился с перспективами развития города. В Центральном Комитете Ком-партии Грузии И. В. Каличонов

встретился с членами бюро ЦК компартии республики.

В поездке по республике вме-сте с И. В. Капитоновым был первый секретарь ЦК Компартии Грузии Д. И Патиашвили.

Беседы в Кремле

18 декабря член Политбюро ЦК КПСС, Председатель Совета Министров СССР Н. И. Рызкою принял в Кремле члена Полит-бюро ЦК БКП, Председателя Со-вета Министров НРВ Г. Филипо-

вета Министров НРВ Г. Филипова, возглавлиощего делегацию Народной Республики Волгарии на 41-м (внеочередном) заседании сессии Совета Экономической Вваничопомощи.
В безгде, проходившей в сереной, товарищеской атмосфере, были обсуждены вопросы бритских отношений между обення странами, состоялся обмен информацией о ходе подготовки к XXVII съезду КПСС и XIII съезду БИП.

ду БКП.
Главы правительств уделили большое внимание вопросам даль-вейшего повышения эффективвеннего повышения эффектив-ности всесторонного сотрудниче-ства между СССР и НРВ, акту-альным проблемам ускорения со-циально-экономического разви-тия обенк страи. При этом осо-бое значение приобретает реали-вация Комплексной программы научно-технического прогросса страи — членов СЗВ до 2000 го-да, которая предусматривает кругой поворот к интенсификапви общественного производства на бале новейших достновений науки и техники, обеспечение на этой основе дальнейшего роста народного благосостояния. Бу-

народного благосостовния. Ву-дет последовательно проводить-си курс на углубление специали-зации и кооперировании произ-водства, более широкое исполь-зование прогрессияных форм со-неостной производственной и на-учной деятельности в различных областях народного хозийства. Выла выражена решимость и дальне содействовать развитию согрудничества социалистиче-ских страя в разнах совета Эко-посической Взанемономощи, бо-лее полисну использованно воз-можностей международного со-циальстического разделения тру-да, углублению социалистиче-ской экономической интеграции. В боседе привыли участие кан-

ской экономической интеграции. В бесаде принили участие кандиат в члены Политборо ЦК
КПСС, первый заместитель Председателя Совета Министров СССР,
предосартель Госплана И, В. Тальани, а также член Политборо,
секретарь ЦК ВКП, министр мапинистроения НРБ О. Дойнов,
кандидат в члены Политборо ЦК
БКП, заместитель Председателя
Совета Министров ЦК ВКП К, Зарев, заместитель Председатель
Госплана НРБ И. Илиев, предсе-Совета Министров, председателя Госплана НРБ И. Илиев, председатель Государственного комитета по вауке и техническому прогрессу НРБ С. Марков,

гроску НРВ С. Марков,

Состовлась встреча Н. И. Рыккова с членом Политбюро ЦК
МНРП, Председателем Совета
Министров МНР Д. Содномом,
возглавляющим делегацию Монгольской Народной Республики
на 41-м (внеочередном) заседаями сессии Совета Экономической Вааномопомощи.
В беседе, прошедшей в атмосфере дружбы и полного взаимопонемания, И. И. Рыжков и
Д. Содном обменялись информа-

цией о развернувшейся подготов-не к XXVII съезду КПСС и XIX съезду МНРІї, высоком полити-ческом и трудовом подъеме, с ко-торым трудящиеся Советского Союза и Монголии идут наистречу этим знаменательным

Было выражено глубокое удо выражено глусокое удо-влетворение постояние крепну-щим союзом двух братских пар-тий, стран и народов, их непоко-лебимой верностью принципам марксизма-ленинизма и социали-

успешно развиваются на прочной основе Договора о дружбе, сотрудничестве и взаимной помощи, «О-легие которого будет торжественно отмечаться в обеки
странах в январе 1986 г.

В духе договоренностей, достигнутых на встрече Генерального секретаря ЦК КПСС М. С.
горбачева и Генерального секретари ЦК МНРП, Председателя
Президнума Великого Народного
хурала МНР Ж. Батмунха в автари ЦК МНРП, Председателя Президнума Великого Народного хурала МНР Ж. Батмунха в ав-русте с. г., были рассмотроны во-просы дальнейшего повышения аффективности всестороннего со-трудиячества СССР и МНР. Со-отпетствуващим мили полисовать. ответствующие меры разработа-ны в ходе совместной работы по координации государственных планов СССР и МНР на 1986— 1990 годы.

Н. И. Рыжков и Д. Соднов соко оценили результаты завер-шившейся сессии СЭВ, Реализация принятой на сессии Ком иметь важное значение для уско-рения социально-экономического

развития, упрочения единства и сплоченности братских стран. С учетом вынешней обстановки в мире и в соответствии с согласованной внешнеполитической ли-нией социалистических государств были обсуждены вопросы даль-нейшего усиления взаимодействия двух стран в интересах борьбы за укрепление могущества социадистического содружества, за

мир и безопасность пародов.
В беседе приняли участие
Н. В. Талызин и заместитель
Председателя Совета Министров
МНР, председатель Госплана
П. Жасрай.

В Кремле также состоялась встреча Н. И. Рыжкова с членом Политисполкома ЦК РКП, Премьер-Министром правительства СРР К. Дэскэлеску, принимав-шим участие в работе 41-го (вис-очередного) заседания сессии

В беседо, прошедшей в теплой, товарищеской атмосфере, были рассмотрены вопросы дальней-шего укрепления отношений дру-ябы и всесторовнего сотрудии-чества между СССР и СРР, Дана положительная оценка результатам координации народиохо-зяйственных длянов на пред-стоящую пятылетку, которые бу-дут способствовать решению па-дангаемых обении странами экономических и социальных вадач. На обеспечение планомерного

Главы правительств отметили да отвочает общим интеросам стран-участниц, призвана внести крунный вклад в ускорение их социально-экономического раз-вития, упрочение единства и сплюченности братских стран,

В беседе, прошедней в теплой, товарищеской обстановке, состоился обмен и подготовке к XXVII съезду КПСС и XVII съезду КПЧ, со-стояния и развитии братских советско-чехословацких

рассмотрели вопросы дальней шего совершенствования и углубления взаимовыгодного эксческого сотрудничества межд СССР и ЧССР на период до 2000 года. Положительная оценка бы ла дена проделанной работе по также практические меры расширению специализации кооперирования производства прежде всего в области машино

пешному решению задач соци, листического строительства, ус корению социально-ак эномене свого развития обенк стран.

Стороны выражили слубово удовлетворение итогами водлективной работы по подготовке Комплексной программы научно. технического программа научил технического прогресса стран—членов СЭВ де 2000 года.
В беседе принял участие Н. В.

лена долгосрочная программа развития экономического и научно-технического сотрудниче-ства на период до 2000 года, разработка которой завершает-

важное значение состоявшегося в Москве 41-го (внеочередного) заседания сессии СЭВ. Подчерк-нуто, что привитая на заседа-нии Комплексная программа научно-технического прогресс стран — членов СЭВ до 2000 го

В боседе привым участие Н. В. Талызии и заместитель Председателя Совета Министров СССР, постоянный представи-тель СССР в СЭВ А. К. Антонов.

В этот же день состоялась встреча Н. И. Рыжкова с членом Президиума ЦК КПЧ, Председателем правительства ЧССР Л. Штроугалом, принимавшим участие в 41-м (внеочередном) заседания сессии СЗВ.
В бесле процедней в теплой.

Н. И. Рыжков и Л. Штроугал номического сотрудничества СССР и ЧССР, В этой свизи бы-ло подчеркнуто большое значе-ние последовательной реализации программы долгосрочного экономического и научно-техни координации народнохозийственных планов СССР и ЧССР из 1666—1990 годы, позволившей наполнить конпретным содержа, инем основные направлении со-трудивчества. Были обсуждены строения, развитию новых, про грессивных форм сотрудниче

ства,
Как отмечалось в беседе, повашение эффективностя советско-чехословацкого сотрудничества будет способствовать ус-

Талызин.

(TACC).

Узелки на нитке

БЕРЕЖЛИВОСТЬ — РЕЗЕРВ РОСТА-

Лет десять назад довелось брать интервью у заместителя министра легкой промышлен-ности СССР В. Лахтина (сейчас он работает заместителем председателя Госплана стра-ны). Разговор шел о нехватке хлопчатобу-мажных тканей и изделий из них. Владимир

тут изготовили более шести-сот миллионов квадратных метров искусственного полотна, причем плановое залание коллектив выполнил еще 30 ав-

коллектив выполнил еще 30 августа.

Товорят, самое сильное средство против дефицита—
создать изобилие товаров, удовлетворяющих спрос населения. Конечно, до изобилия пока далеко, но на той же фабрике за сраннительно короткий срок сделано немало. Когда предприятие только расправляло крылья, ему вменялось в обязанность выпускать продукцию одного ти-HR - OCHORY клеенки с поливинилхлорид-ным покрытием. Сегодня в це-хах рождаются изделия восемнадцати артикулов: ска-терти, салфетки, настенные

календари, веревки, детские наборы «Хозяющка»... Обычно в магазине мы Обычно в магазине мы придирчиво разглядываем ярлычок приглянувшейся вещи — чъя «фирма»? Так вот в масштабах страны такие ков масштаова страны такие ко-ротенькие кусочки «прогла-тывают» десять миллионов квадратных метров хлопчато-бумажных тканей! Маркиро-вочной лешты, изготовленной на сыктывкарской опорыке, лихвой хватает, чтобы пол-ностью заменить «натураль-

галантерсе. галантерее. Директор фабрики В. Коря-гин, руководители цежов рас-сказали, какие хозяйствен-ные маневры применяют они для увеличения выпуска про-

На фабрике

кой организации труда. На фабрике вдвое сократили

Петрович рассказывал о путях преодоления периоле расказава и пулк продемонстрировал маленький фокус: достал из ящика стола салфетку, вылил на нее стакан воды, энер-сично потер в руках, выжал — и она засия-ла, как новая...

пля стоповой

на сыктывкарской фабрике, с ностью заменить «натураль-ные» ярлычки не только у швейников, но и в обувной промышленности, текстильной

для унслагия выпуска про-дукции. Ведь уже в первом году двенадцатой пятилетки коллективу предстоит значи-тельно увеличить выпуск ва-делий — на 45 миллионов квадратных метров.

постоянно, с хорошим пристрастием «прохорошим пристрастием «про-званивают» всю целю, связы-вающую производство с по-требителем, ищут резервы, ко-торые здесь отнюдь «не на донышке», стремятся достиг-нуть роста с паименьшими за-тратами. Выражиется это прежде всего и молериизации оборудования, высокой техно-логической лисциплине. четоборудования, высокой техно-логической дисциплине, чет-кой организации труда.

отходы по сравнению с проек-том. Пример хозийской смет-

ки: раньше с края рулона при-ходилось срезать и выбрасы-вать бахрому шириной семь сантиметров. Остатки неизбежны, рассуждали на фабри-ке, но обязательно ли отождекс, но ооязательно ли отожде-ствлять их с понятием «поте-риь»? На фабрике сумели ис-пользовать и «мертвые» отхо-ды. Ширину срезаемой бахро-мы рационализаторам удалось уменьшить до трех с по-ловиной сантиметров, а ее са-

му пустить для изготовления веревок, шпагата, утеплительных жгутов.
С 1981 года сыктывкарцы повторно используют сточные тоже выигрыш немалый. Сами наладили мащины для печатания разнообразных рисунков на салфетках. В бу-дущем году собираются закончить строительство цеха ширпотреба — пока небольпирпотреса — пока неооль-шие участки разбросаны по всей фабрике. Крупицы, сло-женные вместе, образуют не-малые величины. Несколько лет назад руко-водству фабрики крепко до-сталось за перерасход одно-

го из видов сырья. Технические мероприятия позволили решить и этот вопрос,

— Немалую роль,— говорит секретарь парткома фабрики М. Коробова,— сыграл

раки М. корооова, - сыграл психологический фактор. Есть еще люди, которые воспринимают призывы к рачительности как несерьезное запятие — дескать, - «окономия на спичках». С такими, с мия на спичках». С такими, с позволения сказать, взглядами на предприятии борьотся
различными методами. В деках приходилось видеть на самих броских местах плакаты
типа: «1 кг лавсапа стоит
г рубля 30 копеск». Тут уж
сам считай — умножай: сколько пародного добра по твоей
оплошности может уйти
скнозь пальцы.
Не случайно за пынешнюю
рятвлетку сыктывкарцы суме-

патилетку сыктывкарцы суме-ли снизить себестоимость квад-ратного метра «нетканки» с 33,9 до 17,7 конейки, получить сверхилановой прибыли де-сять миллионов рублей, Так что копейка... миллион бере

Производство нетканых мв. производство петканых вы-териалов у нас вовсе не в падчеринах. По предприятия отрасли могля бы дать значи-тельно больше. Проблем пока более чем достаточно, осо-

бенно если вернуться к по-ставленной проектом Основ-ных направлений задаче — увеличить выпуск нетканых материалов в два с лишним раза. Одного энтузиазма для

ее решения мало.
В стране сегодня только в системе Минлегпрома действует около 130 предприятий, цехов, производств, занятых выпуском «нетканки». Из них полностью специализирован полностью специализирован-ных — девятнадцать, в том числе есть ∢гиганты»: Сык-тывкарская, Бориславская, (Львовская область), Кзыл-Ординская, Папская (Наман-ганская область). Идет строительство ряда предприятий. Только за 1985 год в отрасли общими усилиями изготовлено почти семьсот миллионов квад-ратных метров нетканых матеналов типа тканей (есть еще

ватяны). Много это или мало? Много, но... мало. Да, такое количе-ство «нетканки» позволило высвободить четыреста миллионов квадратных метров хлоп-чатобумажных тканей, вернуть компратором назначению. Однако окончательный счет должен быть другой: пока, по самым скромным прикидкам, на различные технические нуж уходит природного полот-почти в четыре раза боль-

...Кабинет начальника управления развития промышленнолеция развития промышленно-сти нетканых материалов Мып-легирома СССР М. Грушина кажется тесным от обилля ка-талогов, схем, образцов изде-лий. Здесь прокладывают курс отрасля, ищут наиболее рацио-вальные путв решения задач, поставленных проектом Основ-ных направлений. Михаил Иванович показыва-

ет на увесистый альбом:
— Это комплексная программа развития отрасли, раз-работанная до 1990 года, наше руководство к действию. Глав-ное сейчас — модернизация

ное сейчас — модернизация имеющегося производства, размещение высокоэффективного оборудования на действующих предприятиях. Есть еще верспективный, на наш взгляд, путь — филиалы...
О илх стоит сказать особо.

Круппейшим отечественным комбинатам — Ивановскому, Круппейшим — Ивановском, комбинатам — Ивановскому — Глуховскому — Глуховскому — гомпан и сехи, где произволство нетканых матервалов, Как говорится, есть и мастерок, порител, есть и мастерок, и кирпич; отходы, оборудование, кадры. Сейчас, к примеру, и Шмуляе (Литовская ССР) на местной фабрике создаются мощности, где будут перерабатывать отходы и получать продукцию в виде «петканки». Не секрет, технический уровень отечественного оборудования для нетканого производства пока отстает. В основном ва пока отстает. В основном это объясняется слабой осна-щенностью предприятий Минпенностью предприятии мин-дегинщемаща, заганувщимися сроками разработки и серий-ного выпуска оборудования, отсутствием современной тех-ники для физико-химических способов производства нетка-

ных материалов. За одиннадцатую пятилетку Минлегнищемаш выделил для нужд отрасли половину тре-бующегося оборудования, да и то невысоких кондиций. Выпу-скаемые им машины значительно уступают по производительности лучшим зарубежным образцам. Претензии к маши-ностроителям повторяются из года в год, а дело топчется на

Что и говорить, проблема ногогранна, нажатием на одну кнопку ее не решишь ну кнопку ее не решишь — тут целая клавиатура... Немало зависит и от химиков. Связующий материал — акриловая дисперсия — тоже в дефиците. Миннефтехимпром СССР поставляет латексы. Качество их оставляет желать лучшего. «Чудо-химия» пока явно не справляется со своим назначением в данной области.

Нельзя обойти и такой во-прос, как управление произ-водством нетканых материа-лов. Оно идет обычно через республиканские министерства легкой промышленности, легсов промышленности, в структуре которых отсутству-ют подразделения или специа-листы, занимающиеся развитием нетканого произволства. ем нетканого превых порах К тому же на первых порах к тому же на первых порах предприятия размещали не-равномерно, без учета обеспе-чения трудовыми ресурсами, сырьем, транспортными средст-вами, строительной базой и т. д. Все это сейчас «аукает-CSI>.

Разумеется, многое зависит газуместь, многое зависит и от наступательной позиции самого Миндептрома, где немало еще резервов. Правда, «лечиться» тольку своими средствами ему едва ли под

силу. ...Иной раз в пряже, готовом — коло в в приже, готовом полотие встречаются узелки — безмольные свидетели низкого « качества. Есть «узелки» в на-щем вопросе для произволет-вещиков и ученых, работинков планирующих органов и управ-Чем скорее «узелки» будут развязаны, тем рачи-тельнее, экономиее стапут ко-зяйствовать на предприятиях, будут развязаны,

А. БАТЫГИН, (Спец. корр. «Правды»). Сыктывкар—Москва.



ВСЕНАРОДНАЯ ТРИБУНА

Обсуждаем проект новой редакции Программы КПСС и проект Устава КПСС с предлагаемыми изменениями

Не откладывая на потом

ства. Коммунистическая перспектива реализуется уже в сегодняшних кон-

реализуется уже в сегодняшних кон-кретных свершениях. Нельзя ничего откладывать на потом.

Мне ближе всего мое главное де-ло—я ращу клеб. Хлеб — это осо-бая ценность, он нужен каждому. Хлеб — это и могущество нашей дер-жавы, ведь «не только штык, но в ко-лос врага колет». И нам всем надо постараться, чтобы наш каравай был как можно больше и весоме!

Я знаю многих хлеборобов, кото-рые добиваются высоких урожаев при любых погодных условиях. Но, к со-

любых погодных условиях. Но, к со-

любых погодных условиях. Но, к со-жалению, немало и таких, кто чаще винят в неудачах погоду, а не себя. Например, вроде бы простая для хлеборобов истина — собяюдать тех-нологическую дисциляну при севе. В этом году в области планировалось под озямый клин больше двух милли-онов тектаров. План по севу перевы-полнен. Но что за общей цифрой? Есть хозяйства, которые так до конца и не успели отсеяться. Это ≼чуть≽ и может обернуться потом заметным может обернуться потом заметным недобором зерна. В текущем году к собственным, можно сказать, органи-зационным прорехам добавились в просчеты наших партнеров. Самоуспокоенность — большое эло

СЛОВО КОЛХОЗНИКА-

в работе. Даже в «благополучных» хозяйствах в районах, я убеждена, надо критически относиться к достигнутым результатам. Не обольщаться успехами, Взять наш район. Урожайность зерновых культур в среднем по пятьлеткам составила: в восьмой — 19,3, девятой — 22,0, десятой — 24,4, одиннадцатой — около 24 центнеров с гектара. Вроде бы рост. И это хорошо. Но достаточен ли он? Коммунисты района считают, что нет. Сейчас нужки более высокие темпы. Для этого есть все условия.

Так в чем же дело? В людях. В умении их настроить на дело, органа-

так в чем же делог в людях. В умении их настроить на дело, организовать труд. Дальнейшее укрепление и повышение эффективности агропромышленного комплекса, о чем говорится в проекте новой редакции Программы КПСС, будет, в я твердо убеждета в этом в миогом зависеть.

граммы КПСС, оудет, и я твердо убеждена в этом, во многом зависеть от качества нашей работы. Взять, к примеру, отношение к парам. В нашей Ростовской области за них грудью стоят многие специальсты. Но так к парам относятся не везде. И в нашем районе были бригалы, у котолых чистые пары зарастати состави состав де. И в нашем разоне овля орагалы, у которых чистые пары зарастали сор-няками. Так, районный комитет на-родного контроля весной наказал спе-циалистов колхоза «Родина» за без-ответственное отношение к паровым

полям. Но получать выговоры за пло-хое отношение к земле—это все равно, что получить их за плохое отношение к собственному ребенку.

Вспоминаю такой эпизод. Прослышали мы в колхозе, что предстоит работать на новом комбайне «Колос». Поехали на «Ростсельмаш». Поработали и слесарями-сборщиками на главном конвейере. Хорошая была наука. Когда собрались домой, один старый мастер спросил: «А что все же самое важное в работе мащины? Не только «Колоса», а всякой?» Отвечали по-разному: «ходовая часть», «дмитатель»... Мастер согласно кивал, потом сказал: «Самое важное в машяне — это душа человска, который на вей трудится».

Чувство гордости переполняет. ко-Вспоминаю такой эпизод. Прослы-

Чувство гордости переполняет, когда гляжу на работу механизаторов, настоящих хозяев своей земли и техники. Таких у нас много и в районе, и в области. Но мне уже доводилось писать в «Правде» о многочисленных фактах преждевременного списания техники. Потери переваливают за миллион рублей. А какой мерой измерить потери нравственные?

За культуру земледелия, урожай отвечают все. И здесь нет места

чем идет речь. Как-то летом этого года в колхозе «Восход» нашего года в колкозе «Восход» нашего района дозорные увидели: механизаторы буквально гнали тракторы с культиваторами по кукурузному полю. Шел сплошной брак. Спросвли у одного из вих: «Какой должна быть защитная зопа на культивации кукурузы в первый раз?» Ответля: «Не знаю, спросите у агронома, Это — дело специалистов». Вот так хлебороб.

Возможно, это частный случай. Но их не должно быть вовсе. Каждый в ответе за свое поле в полной мере. Учитывая огромное значение земли, каждого гектара пашни и труда на ней, я предлагаю в то место проекта новой редакции Программы КПСС, где речь идет об укреплении и повы-шении эффективности агропромыш-ленного комплекса, добавить: «Кажленного комплекса, доснать: чаме-дый гектар пашни — общенародное достояние. Дело чести тружеников села позаботиться о максимальном использования ее, добиваться сбора высоких урожаев».

Н. ПЕРЕВЕРЗЕВА.
Член ЦК КПСС, звеньевая
уборочно-транспортного звена,
Герой Социалистического Труда.
Колхоз «Путь Ленина»,
Песчаноколский район, Ростовская область

«Все во ммя человена, все для блага человена» — этот девиз начертам на знамени социалистического общества. Мне как медику зотелось бы особенно подчеринуть эти слова. Не случайно и в проекте новой водажими и посетие новой водажими и в проекте новой редакции Программы КПСС укрепле-ние здоровья советских лю-дей назавно делом перво-степенной важности.

Еще в конце прошлого века В. И. Ленин сформулировал за-дачи в области охраны здоровья рабочего класса, создания здоровых условий труда и быта. Эти положения вошли в первую Про-грамму партии. Речь шла о воск-мичасовом рабочем дне, запреще-нии детского труда, предостав-лении женщинам оплачиваемых отпусков до и после родов, бес-шлатной медицинской помощи. Теперь все это стало для нас ре-Теперь все это стало для нас ре альностью.

В проекте новой редакции Программы КПСС поставлена запрограмма гисс поставлена за-дача полного удовлетворения по-требности во всех видах высоко-квалифицированного медицинско-го обслуживания и кардинально-го повышения его качества. Партия призывает к устранению всего того, что пока мешает толноценному медицинскому об-служиванию. Нам все еще при-ходится сталкиваться и с неква-лифицированным обследованием больных, и с некваткой лекарств, и с устарелым оборудован Кардинальное повышение в ства медицинского обслуживания ства медицикают чиступавание означает и совершенствование организационной структуры здравоохранения, и улучшение материально-техлической базы, и активизацию **«человеческого** фак-тора» в сфере медицины, то есть повышение ответственности вра-чей за отношение к своим обязан-

Ускорение социально-экономи ческого развития страны должно перевести наше здравоохранение на интенсивный путь развития, его значимость будет возрастать. Задумываясь над грандиозными задачами, поставленными в проекте новой редакции Программы КПСС, приходишь к выводу, что

Ради здоровья

наш образ жизни

решать их можно только вычленяя приоритетные для данного периода направления. Думается. что одной из таких первоочередных задач является повышение уровня медицинской помощи ма-

В этом отношении представля-ется целесообразным более пол-но отразить в проекте новой ре-дакции Программы профилак-тическую направленность совет-ской медицины. Профилактические меры в современном по-нимании — это устранение при-чин и условий для возникновения чая и условия для возинкновения заболеваний в широноком смысле слова, это меры по укреплению здоровья, повышению трудовой активности и долголетия совет-ских людей. Поэтому в тексте проекта стоило бы сделать дополнение (часть вторая, раз-дея III, 17-й абзац) в следующей редакция: «Дело первостепенной важности — укрепление здоровья советских людей, увеличение продолжительности их активной махности образование продолжительности их активной продолжительности их активности их активной продолжительности их активности омлактики заболевания», далее по тексту. Затем вместо слов ввести систему всеобщей диспансеризации населения» написать «ввести систему диспансеризации всего населения».

Постоянное обеспечение повышения уровня здоровья насе-ления — это, конечно, забота не только медиков и системы здра-воохранения. Центр тяжести все более переносится на предупреж-дение заболеваний. Укрепление осуществляться без физической культуры, спорта, воспитания

сам серьезное внимание. Однако от самих людей зависит правильное чередование труда и отдыха, повышение физической активи сти, преодоление таких вредных

сти, преодоление таких вредных привычек, как употребление ал-коголя и курение. Каждый чело-век должен сознательно отно-ситься к своему здоровью как сгромной социальной ценности. Правильно ставится в проекте вопрос о том, что каждый чело-век должен смолоду заботиться о своем физическом совершенст-вовании, обладая знаниями в об-ласти гигиены и медицинской помощи. Это неотъемленый ком-понент формирования гармонич-

понент формирования гармович-по развитей личности, о чем го-ворится в пятом подразделе вто-рой части окумента. Вместе с тем в данном контексте было бы, видимо, преждевременно вы-двигать задачу достичь физиче-ского совершенства каждого че-ловека. Это выражение стоило бы заменить, скажем, на термим «физическая культура». Здоровье человека — это в здоровье окружающей среды, и, обобщенно говоря, здоровье всей планеты, освобомдение челове-чества от страха перед ядерной угрозой. Медики знают, какими угротельными для жизни в здо-ровы человечества были бы во-следствия ядерной войны. Поэто-му и древияя клятта Гъпшократа дополняется сегодня обязатель-ством всеми силами противодей-ством всеми силами противодей-ствовать гонке вооружений, бо-роться за укрепление мира и безопасности народов. В этом ва-итересованы все честные люди планеты.

Н. БОЧКОВ, Академик АМН СССР, директор Института медицинской генетики.

«Будут продолжены ускорен-ый рост и совершенствование вой редакции Программы КПСС. щественных фондов потребления OBILIECTBEH-ПОТРЕБЛЕ- зываются два различных взгля- думают другие читатели газеты?

НА ПЕРЕКРЕСТКЕ МНЕНИЙ

латно или бесплатно

Из фондов общества Социальная политика партии, сформулированная в про-екте новой редакции Програм-мы КПСС,— это осуществление ленинской идеи «полного благосо-

стояния и свободного всесторон-него развития всех членов общена достижение этой высокогу-манной цели. Но какими путями следует продвигаться к ней? Иногда, упирая на то, что главным источником народного благосостояния

ником народного благосостояния являются доходы, распределенемые по труду, высказывается мнение, будто общественные фонды потребления должны увеличваться ве так быстро, как ныпе, или даже сужаться. В пользу этого тезиса выставляют аргумент: мол, рациональней удовлетворять всевозрастающие потребности трудящихся за плату. Весспорно в этих суждениях только то, что распределение по

только то, что распределение по труду есть и в обозримой перс-пективе останется основным ис-точником доходов трудящихся. Такой вывод содержится и в про-екте новой редакции Программы КПСС

Но, во-первых, нельзя забывать: через распредление по тру-ду реализуется лишь одна из трех групп экономических интересов— личные интересы. А они при всей их важности не могут иметь при-оритетного значения. Ведь движущая сила социалистического

четать их между собой, не вы-деляя одну группу в ущерб дру-

гим. Во-вторых, едва ли правомеркритерий из эффективности про-изводства. Проблема эффективноизводства. Промема эффективно-сти, как известно, должна оква-тывать все взаимоувязанные фа-зы социалистического воспроиз-водства — производство, обмен, распределение и потребление. Поиз звеньев вряд ли будут успеш-

расширение и лучшее использование общественных фондов по-

Другой путь — действительно широкая организация системы услуг, в частности проката, что

во-вторых, сдва ли правомер-по считать главным критерием эффективности распределения и потребления материальных благ соотношение между их платно-стью и бесплатностью. Вкдимо, было бы точнее выводить этот

«Уже в ближайшее пятнадцатилетие,— говорится в проекте новой редакции Программы КПСС,— намечается удвоить объпользовать: Гото, что при данном ко-личестве и качестве предметов потребления, произведенных в об-ществе, нужно удовлетворить наи-больший объем потребностей. Есть два проверенных практи-кой пути реализации этой уста-

новки. Первый из них — дальнейшее

позволяет котя бы частично за-менить пролажу многих товаров. Вот почему, думается, в про-екте Программы КПСС необхо-димо указать, что будут обеспе-чены более быстрые темпы роста-общественных фондов потребле-ния и бытовых услуг населению с тем, чтобы всевозрастающая до-ля индивидуальных потребностей удовлетворялась за счет этих ис-

ственности.
Растущие денежные доходы, распределяемые по труду, предполатают преимущественный рост
платных материальных благ в платых материальных олаг в сравнении с бесплатными. А это ведет к увеличению личной соб-ственности: ведь потребительские блага только через отношения личной собственности могут быть потреблены. Разумеется, речь идет не о какой-то социальной ответности пичной собственности.

опасности личной собственности или ее искусственном свертыва-нии. Нет, ее никто не отрицает. Имеется в виду другое: всегда ли оптимальны ее размеры, нум-но ли увеличивать ее масштабы? Конечный результат и побуди-тельный мотив отношений личной собственности — потребление тру-дищихся. Вне этой цели отноше-ния личной собственносты бес-смысленны: при социализме личная собственность существует ради потребления. Этот критерий и должен служить исходным пунктом при определении ее гра-ниц, что представляется необхо-димым отразить в проекте. Но возникает вопрос: всегда ли

кот потреоности их сооственни-ков? При ответе на него стал-киваещься с противоречием: лич-ная собственность на некоторые предметы ограничивает их реаль-ное потребление, препятствует их эффективному использованию. Правильное понимание значе-ния и грании личной собствен-

ния и границ личной собствен ния и границ личной сооствен-ности имеет и идейный, воспи-тательный аспект. Чрезмерное преувеличение ее роли создает благоприятную почву для сохра-нения и порою даже для возрож-дения частнособственнической статогостью. психологии.

иные чадолюбивые родители накопление личной собственности оправдывают заботой об обеспеченном будущем своих детей и даже внуков. Такая забота» ослабляет стимулы у молодых лю-дей к общественно полезному трузу. Вероятно, было бы свое временно пересмотреть некоторые устаревшие положения законов о праве наследования. Представляется вполне оправ-

Представляется вполне оправ-данным, что в проекте новой ре-дакции Программы КПСС преду-смотрено преимущественное раз-витие общественных фондов по-требления, а также системы бы-товых услуг. Этим, помимо тех задач, которые называются в про-скте, мы сможем решить и еще екте, мы сможем решить и еще одну: избежать гипертрофирован-ного, необоснованного роста лич-

г. харахашьян.

Строки из писем

В. ЗАХАРЕННО. Первый сенретарь Островского горнома ВЛКСМ.

г. Остров. Исковская область.

В проекте Устава КЛСС с предлагаемыми изменениями достаточно полно и разносторонне сказано о роли притики и самонритини. Может бытьстоит отразить в коденсе жизни коммунистов и нетерпимое отношение партин к критиками словами демагогии, анонимным словами демагогии, анонимным помлелом?

А. ЖЕЛНОВСКИЯ. Редактор газеты «Уперад». г. лида, Гродненская область.

Первый абзац параграфа А проента Устава нПСС с предлагаемыми изменениями было бы полезно, на мой взгляд дополнить положением: «ПАРТИМ-НЫЕ ОРГАНИЗАЦИИ ВОЗДЕР-ИИВАЮТСЯ ОТ ПРИЕМА В ПАРТИЮ ЛИЦ, РАНЕЕ ИСКЛЮЧЕННЫХ ИЗ ЕЕ РЯДОВ».

Мы, коммунисты партгруппы одной из лаборатория ВНИИцветмета, винмательно изучили и обсудили проект Устава КПСС
с предлагаемыми изменениями, горячо одобрие этот важный
документ, сошлись во мнении,
что в целях дальнейшего усиления партийной дисциплины
СПЕДОВАЛО БЫ РЯ ПАРАГРАФОВ, С 8-го по 13-й включительно, Выделить как самостоятельный Раздел —
«ОВЕТСТВЕННОСТЬ ЧЛЕНА
КПСС ПЕРЕД ПАРТИЕМ». При
этом, наверное, полеилась бы
возможность еще четче выразить суть и «слагаемые» этой
ответственности.

о иваницкий, А. Мочалов, В. Пискунов, И. СМИРНОВ. Г. Усть-Каменогорск.

— В ЗЕРКАЛЕ ДВУХ МИРОВ —— TEXHUKYM IIII 108.5 -школа **ЧИСЛЕННОСТЬ** ОБУЧАЮЩИХСЯ ІВСЕ ВИДЫ ОБУЧЕНИЯ,

Общеобразовательную и профессиональную подготовку со-

ветских людей обеспечивает единая система народного образо-валия. В более чем 130 тысячах дневных общеобразовательных школ обучается около 41 млн. учащихся. Сеть профессионально-технических учебных заведений на начало 1985 года насчитывало 7,6 тысячи с числом учащихся около 3,9 млн. В 4,5 тысячи техникумов учится более 4,5 млн. около 3,9 млн. В 4,3 тысячи телносуми, студентов. человек, а в 892 вузах — почти 5,3 млн. студентов. Все виды обучения в СССР бесплатны. За счет государства

обеспечиваются учебниками учащиеся общеобразовательных школ. На проводимую реформу школы из госбюджета выделя-ется дополнительно около 11 млрд. рублей.

Дороговизна обучения, классовый характер системы образо дорогована обучения, классовы карактер системы образо-вания— причины массовой неграмотности в капиталистических странах. Около 6 процентов населения страв «Общего рынка» не умеют ни читать, ни писать. Детям трудицихся непросто получить диплом вуза. В Швеции, например, молодой человек из «верхов» общество имеет в 26 раз больше шансов поступить в университет, чем его сверстник из низших социальн слоев, во Франции этот разрыв увеличивается до 30, в Ита-лии — до 34, в ФРГ — до 48 раз.

ТОЧКА ЗРЕНИЯ

Пробуждать творца

Социализм создает, выковы-пет новых людей высокой вает новых людей высокой нравственности и культуры, спо-собных мыслить и действовать по-государственному. Воспита-ние такого человека во многом зависит и от нас, деятелей

зависит и культуры. В этой работе уже участвуют десятки тысяч монх коллег: художников, писателей, артистов, музыкантов, архитекторов, культпросветработников. На в глубоко убежден, что наш вклад в эстетическое

вклад в эстетическое воспитание народа, резвитие гудожественной самодеятельности может быть еще большим.

На мой взгляд, в первую очередь об этом должны позаботиться творческие союзы. Они
обязаны привлечь к организации культурного шефства всех
мастеров культуры. Только никак нель зя допускать здесь
формализма, кампанейщины.
Особо кочется отметить личную ответственность художни-

Особо кочется отметить лич-ную ответственность художни-ков за свое творчество — его идейную направленность, силу воздействия. Взять котя бы борьбу за трезвый образ жиз-ни. В последние годы как-то сложилось, что редкий фильм или театральный спектакль об-кодятся без сцен застолий. А веде личература все ис-

А ведь литература, все искусство должны поддерживать

Л. КЕРБЕЛЬ. художник СССР Мародный художник СССР, действительный член Ака-демии художеств СССР, лауреат Ленинской и Госу-дерственной премий СССР.

Расходы-по доходам

Главенствующим принципом распределения при социализме остается распределение по труду. А значит, получение потребительских благ за плату должно преобладать над бесплатным рас-

Значительное расширение в гориям и слоям населения, обеспечивая равные условия для духовного и культурного развития всех членов общест-ва. Укрепление же его социальвой однородности, рост уровня оплаты труда делают все менее эту опеку, словно, сложная

оплаты труда жебходимой эту опеку. Это, безусловно, сложная справаная проблема Сокраще-вие бесплатного распределения отдельных благ, как правило, должно компенсироваться ростом доходов у некоторых категорий

Нет смысла, скажем, сохранять дотации на оплату услуг эрелищных учреждений, спрос на которые превышает предлокение. Нужно, считаю, повысить жение. пулко, счетаю, повысить степень платности при распреде-лении путевок в санатории, дома отдыха, на туристские базы. Здо-ровые люди должны их полу-чать, как правило, за свой счет.

Повышение степени платно ти при распределении отдельных видов благ и соответствующее сокращение роли общественных фондов потребления касаются все же незначительной их части (по моня оценкам,

И все же укрепление принципа распределения по труду требует вскать материальные возможности абсолютного уве-личения ресурсов оплаты тру-да. Поиск надо связывать, как ми фондами потребления, а с из-менением общей системы распределения. Ведь наряду с двумя главными формами распределения при социализме существуют и пые, допольнае труда и оправления венным фондам потребления.

венным фондам потребления.

принам из них принам догом до

дуального строительства, кусгарно-ремесленных рно-ремесленных промыслов, виде процентов на хранящиеся сберегательных кассах де-

что касается второй группы форм распределения, примыкающих к общественным фон-дам потребления, то здесь речь идет о дополнительных льготах отдельным категориям населения, например, по оплате услуг связи, Наибольшую часть их создают дотации к ценам,

применяемые в планирова-нии показатели доходов насе-ления не охватывают всей совокупности форм распределения потребительских благ при со-

нежные выплаты из общественных фондов потребления, бесплатные услуги, поступресплатыть от личного подсолнего хозяйства и индивидуальной трудовой деятельности, по-ступлении из финансовой состемы (в том числе проценты по вкладам), дотацию к роз-ничным ценам на товары и ус-

тировочные расчеты свиде-тельствуют о постеленном сименни доли оплаты труда в общем фонде распределяемых жизненных средств. Так, согла-сио моим оценкам, на рубль оплаты труда приходилось оплаты труда приходов потребления и дотации к ценам в 1965 году—46 колеск, в 1970-м—51, в 1975-м—56, в 1980-м—58, 1984-м—69 колеск, думается, не

способствуют удущению усло-вий реализации основополагаю-щего принципа социализма — распределения по труду. Отсюда и возможное снижение социаль-ной ценности труда как условия распредения общего фонга распределения общего фонда жизненных благ. С этим связано жилиенных ольг. С этим сплано и усиление уравинтельных тен-денций при распределении. Вме-сте с тем сумаются возможность общегосударственного регуляро-вания всей системы распределе-

большой мере зависит от насколько удастся в перспек тивном периоле повысить до ровании общего фонда раст деляемых жизненных средств.

Что касается общественных фондов потребления, то здесь главные проблемы не количест венные, а качественные, занные, в частности, с улучши нием обслуживания (в здраво охранения и образования).

охранении и ооразовании).
Предлагаю во второй части проекта нолой реданции Программы КПСС в подравделе о повыщении благосостояния советских люлей (в разделе ПП) седьмой абазап дать в следующей редакции: «Партин будет и впредь делять все необходи-мое для неуклонного роста ре-альных доходов трудящихся дальнейшего повышения благо состояния всех слоев и альных групп в соответствии альных групп в соответствии с зеономическимв возможности ми страны. Будет обеспечиваться овтимальное соотношение между различными источиннами благосостолния: оплатой по труду, общественными фондами потребления, доходачи от личного подобного холяйства.

В. РУТГАРІЗЕР. Доктор экономических наук

Ориентация на социализм

В проенте новой реданции Програм-мы партии говорится о том, что КПСС придает большое значение солидарно-сти, политическому и знономическому сотрудничеству со странами социали-стической ориентации. Прошу рассиа-зать об этих странах.

А. ВОРОНОВ. г. Воронева.

Вопрос о путях независимого развития в освободнавияся странах решается в острой борьбе классов и социально-политических групп, потому что речь идет не только об упрочении политической независимости и достижении экономической самостоятельно-сти, но также — и это все больше выходит на передний план—о социальной справедли-

многих факторов, привела в тому, что целый ряд стран — Алжир, Ангола, Зфиония, Кон-го, Южный Яеман и другие — изграл в ка-честве перспектывы развития построение сациалистического общества, минуя этап развитого напитализма, то есть путь социаразвитото выпадата и вств пут соды-пистической ориентации. У многих авиат-сиях, африканских и автиновмериканских го-сударств характер социально-вколомическо-го и политического развития окончательно-еще не определялся.

Каковы же причины, которые позливля на

выбор народов ряда стран в пользу социа-лизма? Испытавшие на себе все ужасы ко-лониального рабства, они отвергают строй, его породивший, ищут пути общественного развитии, включающие колие-либо формы эксплуатации. С другой стороны— на приме-ре Советского Союза, других социалистиче-ских государств освободишивеся страны убе-живаются, что социализм— наилучший путь их возрождению.

Особенностью социально-экономического развития стран социалистической ориента-ции является то, что там решаются не толь-ко общедемократические задачи, но и неко-торые задачи социалистической революции. Там принимаются меры по динвидации гос подства иностранного капитала, созданию и всемерному расыверенню государственно-го соктора в экономике страны, ущечтоже-нню феодальных в дофеодальных отноше-вий и проведению аграрных преобразований и интересах крестьям, развитию различ-

нии в интересах кростам, развичению различ-ных форм мооперации, ограничению дея-тельности и развитии частного сектора. Демократизация общественно-лолитичес-ской жизии, привлечение трудящихся к управлению государством и производством, консолидация всех прогрессивных сил страны и отстранение от государственной пла-сти реакционных заементов, их политиче-ская изолация — таковы основные карактер-вые процессы в общественно-политической

жизни этих стран. Там ведется большая ра-бота по ликвидации неграмотности, распро-странению научных знаний, пропаганде идей научного социализма.

научного социализма.

Как показывает практика, в некоторых государствах продвижение по пути соцорнентации характеризуется и значительной противоречивостью, встречает трудности, бывают спывы и значительной противоречиностью, встречает трудности, бывают спывы и значительного применент бывают срывы и даже отход от провозгла шенных принципов на путь капиталистиче ского развития. Причинами этого можно на-звать и низяни уровень развития произво-дительных сил, и непролетарский характер государственной власти, и существующую пока экономическую зависимость от миро

нока экономическую зависимость от миро-вой системы капиталистического коэяйства. Вполне понятно, что каждый народ, глав-пым образом собственными сядами, создает необходимую для построения нового об-нества материально-техническую базу, добивается повышения благосостояния и кульоявлется повышения олагосостояния и куль-туры масс. Вместе с тем государства социа-листической ориентации проводят политику всемерного укрепления экономических и по-дитических сизый со странами социализмы. Со своей стороны, Советский Союз в меру своих возможностей оказывает и будет ок зывать пародам, идущим этим маригругом, помощь в хозийственном и культурном строительстве, подготовке национальнах кадров, повышении оборенослособности.

В. ШУРЫГИН.

КОМПЛЕКСНАЯ ПРОГРАММА НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОГО ПРОГРЕССА СТРАН—ЧЛЕНОВ СЭВ ДО 2000 ГОДА

основе взаимного сотрудниче-ства развивать и использовать свой индустриальный и науч-но-технический потенциал. Сопоттемические производ-ственные отношения в стра-нах — членах СЭВ, основан-ные на общественной соб-ственности на средства производства, на плановом ведении хозяйства в интересах трудящихся, на принципах дружбы в взаимопомощи, объективно
открывают полный простор
для ускорения научно-технического прогресса. Будет существенно активизирован человеческий фактор — решающий фактор всех перемен. Соединение на деле преимуществ
социализма с достижениями водства, на плановом ведении социализма с достижениями современной научно-технической революции создает усло-ния для все более полного про-явления способностей каждого человека, расцвета материальной и духовной культуры, совершенствования социалистического образа жизни.
В отличие от капитализма осуществление широкого пере-

кола к новым поколениям выпроизводительной техники и технологии в социалисти-ческих условиях не сопровож-дается эксплуатацией человека человеком, конкуренцией, безработицей, профессиональ-ной деквалификацией, мате-риальными лишениями трудя-щихся масс, социальным и национальным неравноправием

3. Организуя сотрудниче-ство по главным направлениям развития науки, техники и тех-пологии, страны— члены СЭВ стремятся прежде всего решить задачи ускорения соци-ально-экономического про-гресса, повышения уровня благосостояния и качества жизни своих граждан, в том мизия соми граждан, в тож числе существенного удучине-ния условий труда в быта, дальнейшего развития культу-ры, образования в здравоохра-тення, более полного удовле-творения потребностей населе-

4. Революционное развитис науки и техники в странах сонауки и техники в странах со-циалистического содружества будет способствовать ускоре-нию процесса постепенного вы-равинвания уровней их эконо-мического развития, повыше-нию эффективности научно-технической и экономической помощи со стороны европей-ских стран — членов СЭВ Со-циалистической Республике Въстнам, Республике Куба и Монгольской Народной Рес-публике.

блике. 5. Настоящая программа отвечает в конечном итоге навечества, поскольку в резуль-тате ее осуществления рас-ширятся области разнообразного, взаимовыгодного сотрудми странами, не являющимися членами СЭВ, с развивающи-мися странами, с другими го-

ство со всеми другими социа-листическими странами, не яв-дяющимися членами СЭВ.

ляющимися членами С.У.Б.
Они будут продолжать оказывать научное и техническое
зывать научное и техническое содействие развивающимся странам в целях подъема их национальной экономики, ук-

езависимости. Страны — члены СЭВ гото-Страны — члены СЭВ гото-вы координировать на равно-правной и взаимоприемлемой основе свои действия по осу-ществлению настоящей про-граммы с другими заинтере-сованными странами, в том числе в рамках принимаемых ими программ международно-го научно-технического со-том личества. Вмеющих гупаучно-технического со-трудничества, имеющих гу-манную миролюбявую направ-ленность и соответствующих целям Организации Объеди-ненных Наций.

Они убеждены, что между-народному научно-техническо-му сотрудничеству необходи-мо придать глобальный характер, и подтверждают свою го

товность внести несомый иклад в разработку и осуществление единой глобальной программы в этой области. б. Реализуа программу в укрепляя тем самым свой на-учно-технический потенциал, экономическую безопасность и технико-земномическую пезатехнико-экономическую неза-висимость, страны — члень СЭВ намерены активно участ-

вовать во всемирном разделе-нии труда и научно-техниче-ском сотрудничестве. Они ре-шительно отвергают политику запретов и дискриминации г области техники и технологии проводимую империалистиче-скими кругами Соединенных Штатов Америки и некоторых других капиталистических стран. Такая политика наносит стран. Такая политика наносит ущерб международным эконо-мическим отношениям в це-лом, противоречит существу научно-технического прогрес-са, прянявнего глобальные масштабы.

Страны — члены СЭВ твер-до выступают за нормализа-цию международных связей в

цию международных связей и паю международных связен и области экономики, пауки и техники, за устранение любых искусственных препятствий и ограничений, за меры укрепле-ния доверия в международных экономических отношениях, за ликвидацию любых форм и разновидностей экономической агрессии, в том числе в области технологии, за перестрой ку на справедливой и демо-кратической основе всей си-стемы международных эконо-мических и научно-техниче-ских отношений и установление нового международного экономического порядка, за ликвидацию слаборазвитости как острой глобальной пробле-

мы.
7. Программа преследует гуманные миролюбивые цели и не направлена против интересов ии одного народа, ни одного государства.

ного государства.

Современные достижения науки, техники и технологии
больше, чем когда бы то ни
было, нуждаются в общественном регулировании и контро ле. Страны — члены СЭВ об ращают внимание на то, что особенно тяжелые и непредвсего человечества, каждого человека имеют гонка воору-жений, прежде всего ядерных, милитаризация космоса, по-пытки яспользования. ных целях новейших открытив в физике, химии, биологии в физике, химии, биологии, что может привести к гибели цивилизации, самой жизни на

Поэтому страны — члены СЭВ решительно выступают за предотвращение гонки воору-жений в космосе и ее прекращение на Земле, за разоруже-ние, за самое широкое между-народное сотрудничество в целях исключительно мирного использования революционных сдвигов в науке, технике

Страны — члены СЭВ считане необходимым, чтобы до стижения современной научно технической революции быст рее и полисе были использова ны на благо всех пародов, по могли изжить такие еще суще ствующие в современном ми-ре явления, как голод и бо-лезни, бедность и неграмот-

вость.

8. Программа будет осуществляться на основе принципов, закредленных в Уставе СЭВ, Комплексной программе дальнейшего углубления и совершенствования сотрудниче ства и развития социалистиче ской экономической интегра ции и документах Экономиче ского совещания стран — чле-нов СЭВ на высшем уровне, а также в соответствии с поло-жениями Устава Организации Объединенных Наций и Заклю-чительного акта Совещания по безопасности и сотрудничест

безопасности и сотрудничест-ну в Европе.

9. Программа, развернутая в систему вазимоувязанных соглашений и договоров, ста-цет основой научно-техниче-ского кооперирования в рам-ках СЭВ, одим из ведущих ках СЭВ, одним из ведущих организующих начал дальней-шего углубления и совершенст-вования сотрудиичества и раз-вития социалистической эко-номической интеграции, будет способствовать широкому развитию специализации и кооперации в области науки, техники и производства и ускоре-нию роста внешней торговли. 10. Страны — члены СЭВ будут учитывать в своих соот-ветствующих документах и включать в планы социальноэкономического развития при-иятые на себя обязательства по выполнению программы
При реализации программы
они будут исходить из пациоони оудут насходить на падио-нальных интересов и общах интересов мировой социалисти-ческой системы, на задач со-кранения мира и обеспечения безопасности народов.

Раздел II Авангардные рубежи научно-технического прогресса

В программе, имеющей ком-плексный характер, определе-ны конкретные совместные пу-ти концентрации сил и средств стран—членов СЭВ на тех глав-ных участках, ускоренное разстран — членов слов на тех глас-ных участках, ускоренное раз-витие которых является опре-делиющим фактором интенси-фикации всей экономики и дооткжения навивысшего уровня по всему фронту научно-тех-нического прогресса, вступле-няя в новую технологическую эру XXI века.

ния в новую технологическую эру XXI века.
Ускорение паучно-техниче-ского прогресса стран — чле-нов СЭВ будет основываться прежде всего на быстром раз-витии изти приоритетных на-правлений современной на-учно-технической революции. В их рамках в свою очередь выделяются авангардные ру-бежи научно-технического про-

гресса, на достижение которых главным образом и направле-на программа.

на программа.

Авангардные рубежи намечены на основе обобщения как собственного, так и мирового опыта, а также результатов совместного научно-технического прогнозирования. Учнотывая быстрый и во многом неожиданный характер развития современной науки, техники, технологии, намечаемые ки, технологии, намечаемые сейчас параметры могут уточняться в ходе выполнения про-

Достижение намеченных ру-бежей научно - технического бежей научно - технического прогресса будет обеспечено и первую очередь собственными согласованными усилиями страв — членов СЭВ. Они име-ют и могут создавать для это-

го все неооходимые предпо-сылки, мспользуя выдающие-ся достижения фундаменталь-ной науки при общем высо-ком уровне ес развития, гото-вые образцы многих видов современной техники и техно-логии, большой опыт как со-здания уникальных устройств, так и массового тиражирования наукоемких видов продукпии на основе единой техни ческой политики. Страны—
члены СЭВ в короткие сроки
совместно создали и развили производство современных средств вычислительной техники, включая единую систему

базу, весь комплекс оборудо-вания для атомных электро-станций, космической техники для совместного использовани: космоса в мирных целях. Сей-час страны — члены СЭВ в со-стоянии решать задачи любой сложности по всем приоритетным направлениям научно-тех-

нического прогресса.

Для обеспечения теоретического задела в этих направлениях будут приняты меры по дальнейшему развитию и углублению сотрудничества в области фундаментальных ис-следований.

1. Электронизация народного

хозяйства

Основной целью сотрудничества братских стран в дан-ной области является широкое обеспечение всех сфер произ-водства и общественной жизни наиболе передовыми средствами вычислительной техни-ки — основы кардинального повышения производительно-сти труда, экономии ресурсов, материалов и энергии, ускоре материалов и энергии, ускоре-ния научно-технического про-гресса в народном хозяйстве, резкого сокращения сроков на-учных исследований, качест-венной перестройки непроиз-водственной сферы. Для достижения этой цели ставятся задачи создания в первую очетель:

первую очередь:
— супер-ЭВМ пового поколения с быстродействием более десяти миллиардов операций в секунду с использованием принципов искусственното интеллекта, совершенных средств общения человека с машиной для применения в ре-шении особо сложных научных задач, в управлении экономи-кой, в создании баз знаний;

кой, в создании баз знаний;

— массовых средств вычислительной техники, персональных ЭВМ с развитым программным обеспечением для
инрокого насыщения отраслей
народного хозяйства, научноисследовательских и конструкторских организаций, компью

торских организаций, компью-теризации сферы образования и применения в быту;
— единой системы переда-чи цифроной информации, обеспечивающей резкое повы-шение пропускной способности и надежности системы сиязи и унификации применяемых технических средств;
— скоростных волоконноопических средств связи для
их применения в национальных системах стран — членов
СЭВ;

нового поколения спутниковых систем связи и теле визионного вещания, обеспечи-вижицих передачу сообщений и телевизионных программ на лальние расстояния, а также нальние расстояния, а также высококачественного цифрово-го телевидения и стереофони-ческого радиовещания, средств цифровой видео- и звукоза-

широкой гаммы разнообразных приборов, датчиков, контрольно - измерительных средств на основе передовых достижений микроэлектроники для неразрушающего контроля

деталей машин и строительных конструкций, измерения соста-ва и структуры веществ и ма-териалов, автоматизации контроля окружающей среды и ускоренного проведения науч ных исследований, позволя-ющих повысить эффективность производства, надежность и ка-

производства, по чество продукции; — единой унифицированной — единой электронной системы изделий электронной техники, и в первую очередь нового поколения сверхболь-ших и сверхскоростных интегральных схем высокой надеж ности и степени миниатюриза ности и степени министрориза-ции, основанных на примене-нии новых материалов и новых физических принципов, а так-же специализированного технологического оборудования для их производства.

Путем реализации програм-мы предусматривается до-стичь значительного увеличения среднегодовых темпов ро ста национального дохода, про ста национального дохода, про-изводительности труда во всех сферах деятельности, включая промышленность, строитель-ство, сельское хозяйство, транспорт, здравоохранение, образование, торговлю и сфе-ру обслуживания, снижение материалоемкости, энергоемко-сти продукци в 1,5—2 раза. Развитие техники связи в ком. Развитие техники связи в ком. бинации со средствами вычи-слительной техники обеспечит экономию капитальных вложений в производство, снижение произволственных затрат и со кращение численности управленческого аппарата.

венческого аппарата.

В области научной, проектной и конструкторской деятельности применение информационных вычислительных систем позволит в 2—3 раза сократить сроки разработки и реализации ваучных программ и инженерно-технических просктов при одновременном повышении качества и значительном снижении затрат на тельном снижении затрат на их выполнение.

Повысится эффективность процессов обучения, подготовки и переподготовки кадров, медицинского и коммунально-бытового обслуживания насе-ления. Электронная техника ления. Электронная техника найдет широкое применение в производстве и в быту, освободит значительную часть населения от ручной и нетворческой работы, улучшит социальные условия трудящихся стран—членов СЭВ.

2. Комплексная *автоматизация*

Основной целью сотрудничества стран — членов СЭВ по этому направлению является этому направлению является широкомасштабная комплекс-ная автоматизация отраслей народного хозяйства, включая создание и впедрение гиб-ких автоматизированных производств, роторно-конвейер-ных линий, промышленных ро-ботов, автоматизированного ботов, автоматизированного оборудования со встроенными системами управления, преци-зионного оборудования, вы-сокоточной измерительной техники, автоматизированных контроля технологисредств ческих процессов и технологи-ческого оборудования, особен-но прецизионного, обеспече-ние их надлежащей надежнозование интегрированных си-Для лостижения этой пели

ставятся задачи создания в первую очередь: — быстро перестранваемых

и гибких производственных си стем различного назначения, а также полностью автоматизированных цехов и заводов:

 систем автоматизирован-ного проектирования и техно-догической подготовки произволства, автоматизации и ускорения исследований и экспери-ментов, автоматизированных систем управления производством, технологическими про цессами и интегрированных

систем управления;
— промышленных роботов и машинуляторов для отраслей народного хозяйства, в том народного козяйства, в том числе обладающих искусственчисле ооладающих искусственым эрепием, воспринимающих речевые команды, программируемых и быстро приспособляемых и изменяющимся условиям работы;

автоматизированных техпологий выпуска сверхпреди-зновного оборудования и приборов;

 ушфицированных ком-плектующих изделий: мехапи-ческих, гидравлических, писвматических, электротехниче ских, электронных и других компонентов; ряда совершен-ных управляющих и диагно-стических устройств для автоматизированных машии и тех нологического оборудования; средств активного контроля; высокой стойкости инструмен-тов и оснастки; систем кон-

троля качества; - унифицированных рядов технических средств автома-

тизации подъемно-транспортназации погрузочно-разгрузочных и транспортно-складских ра-бот, средств утилизации отхо-дов, датчиков различного на-значения для промышленных роботов и гибких производ-

ственных модулей. Путем реализации програм мы намечается уменьшить при-мерно в 1,5 раза затраты на проектирование в наготовление изделий, обеспечить широкую взаимозаменяемость агрегатов

и модулей, изготовляемых з странах-членах СЭВ, снизит транспортных, погрузочно-разповысить производительность труда не менее чем в 4 раза

Разработка и широкомас-штабное использование систем автоматизированного проекти-рования и управления технологическими процессами и про изводством позволят повысити качество планирования, учета, контроля и организации произ-водства, сократить в 1,5—2 раза сроки его технологическог

Создание гибких автоматизированных производственных систем и ях широкое вне-дрение в народное хозяйство стран—членов СЭВ значитель-но повысят эффективность производства, позволят сократить палодства, позволят сроки и заграты при освоении новых видов изделий в 1,5—2 раза, повысить производительпость труда в 2—5 раз, а коэффициент сменности оборудования—до 2,8, сократить численность обслуживающего пер-сонала, создать условия для творческого и привлекательного труда.

Осуществление этих и ряда других задач приоритетного направления «Комплексная автоматизация» окажет глубоко влияние на все сферы жизни в деятельности общества, приве-дет к кардинальному повыше нию производительности тру да в базовых отраслях парод-пого хозяйства, в в первую очередь в машаностроении, на-дежности, качества и конкурентоспособности выпускаемой продукции, увеличению фон-доотдачи, резко сократит руч-ной и малоквалифицирован-вый груд, существенно подии-мет общий технологический уровень и эффективность про-

3. Ускоренное развитие атомной энергетики

Главная цель сотрудничетлавная цель согран в этой об-ласти — глубокая качествен-ная перестройка энергетиче-ских хозяйств стран — членов СЭВ, повышение эффективно-сти и надежности электроснабжения, сокращение использования органического топлива, улучшение теплоснабжения го-родов, охрана окружающей среды и рациональное использование энергии.

Для достижения указанной цели ставятся задачи совместными усилиями обеспечить:

- совершенствование и даль-— совершенствование и даль-нейшее сооружение атомных электростанций с реакторами водо-водиного типа ВВЭР-440 и ВВЭР-1000 с повышенной технико - экономической эф-фективностью, высокой степенью стандартизации и уни-фикации оборудования и каче-ственно новыми высоконадеж-ными системами управления, контроля и автоматизации технологических процессов;

 улучшение использова-ия природного урана, создание новых, эффективных методов и средств обработки, транспортировки и захороне-ния радиоактивных отходов, а также безопасной ликвидации отработавших нормативный срок атомных энергетических

В этой области основной

целью сотрудничества стран— членов СЭВ является широкое внедрение в народное хозяйст-во, и прежде всего в промыш-

ленность, принципиально новых

лейность, принципиально новых видов материалов, обладающих по сравнению с традиционными материалами такими ценными свойствами, как коррознонная и радиационная стойкость, жаропрочность, устойчивость к изпосу и другие, а также создание промышленных технологий их производства и обработки и ускоренное развитие на этой основе ведущих отраслей машино-

велуших отраслей машино-

строения и народного хо-зяйства, обеспечение конку-рентоспособности продукции стран — членов СЭВ на миро-

вом рыпке.
Признано необходимым при эффективном использовании первичных и вторичных сырьевых ресурсов основные усилия в этой области направить в этой области направить в этой области и направить в этой области и направить

на разработку и освоение но

вых и совершенствование тех-

нологий для производства из-делий с наименьшим потребле-нием энергии, сырья, матери-алов и специального техноло-

гического оборудования для

обеспечения решения следую-

производства широжой номен-клатуры новых, высокопроч-ных, коррозионно-стойких и жаропрочных композиционных и керамических материалов и

широкое использование их в

металлургии, химии и медици-

двигателя внутреннего сгора-ния для автомобилей и кера-мической газовой турбины;

мической газовой турбины; — созданые и внедрение по-вых пластических масс для применения во многих обла-стах, способных заменить остродефицитные природные материалы, червые и цветные металлы и сплавы и сущест-венно улучшить эксплуатаци-онные свойства, качество и дол-говечность машин и оборудо-вания:

вания; — создание с использовани-

ем методов порошковой метал-

лургии новых изпосостойких и

других материалов на основе черных и цветных металлов, а также тугоплавких соедине-

Основная цель сотрудивче-стран—членов СЭВ в

ства стран—членов СЭВ в этой областв — предупрежде-ние и эффективное лечение ти-желых болезней населения, реакое увеличение продоволь-ственных ресурсов, улучшение

обеспечения народного хозяй-

ства сырьевыми ресурсами, освоение новых возобновляе-

освоение новых возооновляе-мых энергетических источни-ков, дальнейшее развитие без-отходных производств и со-

кращение вредных возлействий

на окружающую природную

вых результатов, полученных в

сотрудничества братских стран, в здравоохранении, в отраслях агропромышленного комплекса и промышленности, путем

коренного внедрения пере

области биотехнологии

еду. Лостижение этой цели необ-

разработка и создание

- создание керамического

электротехнике и электро

- создание промышленного

щих первоочередных задач

левого назначения, проведение исследований в целях создания научных основ нового источни-ка энергии — управляемого термоядерного синтеза. Осуществление программы в Осуществление программы в значительной мере решит про-блему наращивания энергети-ческого потенциала стран— членов СЭВ, снизит капитало-вложения в топливодобываю-щие отрасли промышленности, высвободит для других нужд значительные количества

аморфных и микрокристалли-

амороных и микрокристалли-ческих материалов, обладаю-щих уникальным сочетанием механических, электротехни-ческих, антикоррозионных и других свойств;

— создание новых полупроводниковых материалов для микроэлектроники, металлов и их соединений высокой чисто-

ты с особыми физическими

совершенствование техно-логии непрерывной разливки и разработка технологии внепеч-ной обработки стали для про-

изводства металла с улучшен-ными свойствами и особо вы-

пыми своиствами и особо вы-сокого качества, совершенство-вания технологии литейного производства;

создание серии техноло-гических лазеров и их приме-нение для операций резки, сварки, размерной и термиче-ской обработки, раскроя;
 применение плазменных, вакуумных и дегонационных технологий нанесения упроч-няющих, изпосостойких и ан-тикопрозводных поклытий;

тикоррозионных покрытий;

ний, вакуума, импульсных воз

нии, вакуума, импульсных воздействий и энергии взрыва для снитеза новых, сверхтвердых материалов, газо- и гидроэкструзии изделий и фасонных профилей, формообразования и калибровки крупногабаритных изделий сложной формы.

Путем реализации програм-

Путем реализации програм-ма предусматривается ради-кально повысить технический и технологический уровень про-изводства в машиностроении, металлургии, радиоэлектрони-ке, электротехнике, химиче-ской промыпленности и дру-гих решающих отраслях на-родного хозяйства, существен-но повысить надежность и дол-говечность машин и оборудо-вания, спизить их матери-

говечность машин и соорудо-вания, снизить их матери алоемкость, энергоемкость трудоемкость, себестоимость обеспечить замену и рацио-нальное использование для

других нужд таких ценных ма-

териалов, как платина, ко-бальт, никель, хром, молибден, вольфрам, ниобий и другие, получить значительную эконо-

мию черных и пветных метал

лов, энергетических, трудовых и других видов ресурсов, создать важнейшую основу для

дальнейшего развития фунда-

ментальных исследований п всему комплексу биологиче

ских наук и других областей естествознания, непосредствен-но связанных с изучением фи-

зико-химических основ жиз ненных явлений, а также со-

здания и организации произ водства необходимого техно

логического оборудования, В качестве первоочередных задач определены создание и

широкое народнохозяйственно

(интерферона, инсулина, гор-мона роста человека, монокло-

нальных антител и др.), позво

ляющих осуществить в здраво охранении раннюю диагноств ку и лечение тажелых заболо

ваний - сердечно-сосудистых,

новых биологически ак-

разработка технологий менением высоких давле

создание серии техноло

создание атомных тепло-

электростанций для граждан

электростанцая для граждан-ского и промышленного теп-ло- в электроснабжения с транспортировкой тепла на дальние расстояния; — разработку оборудования для реакторов на быстрых

для реакторов на оыстрых нейтронах, воспроизводящих в процессе работы ядерное топливо, а также высокотемпературных ядернох энерготехнологических установок многоце-

значительные количества де-фицитных органических топ-лив, расширит ресурсную ба-зу ядерной энергетики, создаст основу для организации по-вых, крупнотоннажных произвых, крупнотоннажных произ-водств, повысит экономич-ность, надежность и безопас-ность АЭС и подготовит важ-ные предпосылки для создания практически пенсчерпаемого источника энергии на базе уп-равляемой термоядерной реак-ции.

4. Новые материалы и технологии

их производства и обработки

сле вирусных; — микробиоло г и ч е с к и х

средств защиты растений от болезней и вредителей, бак-тернальных удобрений и ре-гуляторов роста растений; новых высокопродуктивных и устойчивых к неблагоприят-

устойчивых к неблагоприятным факторам внешней среды
сортов и гибридов сельскохояйственных растений, полученных методами генной и клеточной инженерии;
— ценных кормовых добавок и биологически активных
веществ (кормового белка,
аминокислот, ферментов, витаминов, ветеринарных препаратов и др.) для повышения
продуктивности животноводства; новых методов биоинженепродуктивности животноводства; новых методов биоинженерии для эффективной профилактики, диагиостики и терапии основных болезней сельскохозяйственных животных; — новых биотехнологий получения хозяйственно ценных продуктов для использования

биологической и других от-раслях промышленности; — биотехнологий глубокой

и эффективной переработки сельскохозяйственных, просельскохозяйственных, про-мышленных и городских отхо-дов, использования сточных вод и газовоздушных выбросов для получения биогаза и высококачественных удобре-

ний.
Реализация программы позволит все более рационально использовать возобновляемые биологические ресурсы в народном хозяйстве, повысить благосостояние и улучшить здоровье населения, обеспечить более полное снабжение населения продовольствием и некарствами, а также путем лекарствами, а также путем применения энергосберегаю-щих и безотходных технологий улучшить состояние окру-жающей среды, поднять на но-вый качественный уровень здравоохранение, медицин-скую, сельскохозяйственную и ветеринарную науку.

Раздел III Пути реализации

1. Страны — члены СЭВ считают совместную последовательную реализацию программы важной экономической

политической задачей. Они исходят из необходимости осуществлять социальноэкономическое планирование на базе достижений научнона базе достяжений научно-технического прогресса, что требует дальнейшего совер-шенствования координации на-роднохозяйственных планов и других форм сотрудничества в областя плановой деятельно-сти, обеспечения тесного про-изводственного и научно-тех-нического взаимодействия. 2. Страны — члены СЭВ ре-шили безотлагательно переве-сти приоритетные направления

сти приоритетные направления программы на язык конкретных соглашений и договоров, охватывающих в комплексе все сталии пропесса «наука техника — произволство сбыть, уточнить при необходи-мости в этих целях действую-щие соглашения. Принятые обязательства сторон будут учитываться при координации народнохозяйственных планов стран — членов СЭВ, а также в планах экономического и социального развития каждой страны.

В процессе разработки и уточнения соглашений по сотрудничеству, в том числе по специализации и кооперированию в производстве, бу-дут учитываться приоритетные программы, а также эффек-тивное использование суще-скорейшего применения

ми заинтересованными стра-нами — членами СЭВ. 3. Страны — члены 3. Страны — члены СЭВ условились о том, что принятые ими обязательства по реанизации программы на ближайшую пятилстку включаются в их планы на 1986—1990 гг, В дальнейшем в программу будут периодически вноситься на основе предложений стран уточнения и дополнения с учетом полученных социально-экономических и научно-технических результатов, новых достижений в мировой науке, технике и производстве, а также актуальных задач сотрудничества стран — членов СЭВ. Развитие и обновление программы будет осуществляться с таким расчетом, что-бы своевременно учесть соот-ветствующие согласованные мероприятия по сотрудничеству в процессе координации народнохозяйственных планов и в пятилетних государствен-

ных планах стран.
4. Страны — члены СЭВ уделят особое внимание обеспечению необходимыми мате-риальными и финансовыми ре-сурсами мероприятий по со-

трудничеству, предусмотренных программой.

В ходе реализации программы страны — члены СЭВ будут активно использовать преимущества взаимного со трудичества, социалистиче-ской эконом ской экономической интегра-ции путем дальнейшего раз-вития и углубления специали-зации и кооперации в области науки, техники и производства, более полного и эффектив ного использования сущест а также обеспечат надлежащие условия для широкого развития на договорной осно-ве прямых связей между ор-

ациями и предприятиями. 5. Приоритетные проблемы разрабатываются под органи

зующим началом головных организаций-координаторов, ответственных за высокий технический уровень и качество, за выполнение заданий в уста-новленные сроки, а также за полготовку проектов соглашений, договоров и других пред-ложений по сотрудничеству для их рассмотрения участву-ющими сторонами в установленном порядке.

Страны — члены СЭВ бу-дут развивать непосредствен-ные отношения между пред-приятиями, объединениями и научно-техническими органи-зациями стран на основе поло-жений, принятых в конкретных двусторонных и многосто-ронных соглашениях и догово-рах, что является эффектив-ным путем развития сотрудни-чества для реализации программы.

В целях совместного реше-ния важнейших проблем заин-тересованными странами бутересованными странами бу-дут при необходимости созда-ваться совместные научно-тех-нические и производственные объединения, международные няженерные и технологиче-ские центры по созданию и производству новой техники, технологий и материалов, центры по обучению, подго-товке и повышению квалифи-сании кларышению квалификации кадров, а также другие совместные предприятия и международные научно-технические коллективы и лабо-

6. Финансирование согласованных мероприятий сотруд-ничества по реализации программы будет осуществляться путем использования нациопутем использования вацио-нальных средств, кредитов Международного инвестицион-ного банка и Международного банка экономического сотруд-ничества, а также общих фон-дов, создаваемых занитересо-ванными странами для фиван-сирования отдельных важней-них мероприятий которые буших мероприятий, которые будут определяться в соглашени-ях и договорах.

7. Страны — члены СЭВ, не участвующие в работах, предусмотренных программой, имеют право на получение научно-технических результатов на условиях, согласованных со странами-разработчиками. 8. Признано необходимым

8. Признано необходимым усилять винмание к кадровому обеспечению программы. В этих целях заинтересоваными странами разрабатываются и осуществляются согласованные меры по дальнейшему развитию сотрудничества в подготовке и переподготовке кадров. кадров. 9. Страны — члены СЭВ про-

ведут совместные работы нормативно - техническому и нормативно - техническому и метрологическому обеспечению приоритетных направлений программы, включая разработку необходимых стандартов СЭВ, правил, методов и технических средств измерений, соответствующих наивыс-шему мировому уровню. 10. Каждая страна— член

 Каждая страна — член
 В имеет право в любое время выразить свою заинтересованность в участии в отдельных мероприятиях по сотрудничеству, предусмотренных программе, на условиях, со-гласованных со странами-учатанцами.
11. Совет Экономической Взаимономощи будет регуляр-

но рассматривать основные вопросы экономического и на-учно-технического сотрудниче-ства, связанные с реализацией программы, и определять глав ные направления ее дальней шего развития. Полиисано в г. Москве 18 ле

кабря 1985 г. Главы делега-ций страя— членов Совета Экономической Взаимопомо-

Монгольской Народной Республики

д. содном Председатель Совета Министров

Польской Народной Республики 3. MECCHEP

Председатель Совета Министров Социалистической Республики Румынии

к. дэскэлеску Премьер-Министр правительства

Председатель правительства ЧССР

Союза Советских Социалистических Республик н. Рыжков Председатель Совета Министров СССР Чехословацкой Социалистической Республики Л. ШТРОУГАЛ

к. Р. РОДРИГЕС

Народной Республики Болгарии г. Филипов

Венгерской Народной Респиблики Л. ЛАЗАР Председатель Совета Министров

5. Ускоренное развитие биотехнологии

Социалистической Республики Вьетнам Первый заместитель Председателя Совета Министров Германской Демократической Республики

В. ШТОФ Председатель Совета Министров

Республики Куба Заместитель Председателя Государственного совета и Совета Минастров

КОММЮНИКЕ

помощи. В работе сессии участвовали делегации, возглавляемые Председателем Совета Министров Народной Республики Волгарии Г. Филиповым Председателем Совета Министров Венгерской Народной Республики Л. Пазаром заразми дележния Л. Пазаром заразми дележния де лики Д. Лазаром, первым за-местителем Председателя Совета Министров Социалистической Республики Вьетнам То Хыу, Председателем Совета Министров Германской Демократической Республики В. Штофом, заместителем Председателя Государственного совета и Совета Министров Рес-публики Куба К. Р. Родриге-

до 2000 года, Тем самым выполнено одно из основных поручений Экономического сове-

ния на высшем уровне в

Принятая программа опре-

деляет приоритетные направления развития науки и техники в наших странах и открывает новые возможности преобразования на этой основе

материально-технической базы

ли программы, ее гуманный, миролюбивый характер рас-крываются в подписанных на-ми основных положениях.

принятые в ходе сессии круп-

родного научно-производствен-ного объединения «Интерро-

Развивая

отношения

теля президента Тунисской Рес

публики, государственного сем

ском континенте.

Э. А. Шеварднадзе привлек внимание М. Местири к итогам советско-американской встречи на высшем уровне в Женеве. Было подчеркнуто, что Советский Союз будет и впредь твердо и целеустремленно проводить принципиальный курс на устранение ядерной угрозы, на развитие международных отношений в духе мирного сосуществования м

духе мирного сосуществования

разрядки.
М. Местири высоко оценил по-следовательную миролюбивую внешнюю политику Советского Союза, его инициативы, направ-ленные на обуздание гонки во-

оружений, разоружение, ужрепле-ние мира, поддержжу стран и на-родов, борющихся за националь-ное освобождение и социальный

прогресс.
В ходе обмена мнениями было подтверждено обоюдное стремление к дальнейшему раз-

витию дружественных советско гунисских отношений. На беседе присутствовал по-сол Туниса в СССР М. Х. Гераб. 17 декабря Э. А. Шеварднадзе

принял посла Польской Народной Республики в Советском Союзе С. Кочолека в связи с его

ском континенте.

декабря член Политбюр

ого проектирования, зам световодной техни-образовании междуна-

ные многосторонние соглаш

Высокие созидательные це-

народного хозяйства.

сом, Председателем Совета Министров Монгольской Народной Республики Д. Содиомом, Председателем Совета Министров Польской Народной Республики З. Месснером, Премьер-Министром правительства Социалистической Республики Румымини К. Даскэлеску, Председателем Совета Министров Союза Советских Социалистических Республики Н. Рыжковым, Председателем правительства Чехо-словацкой Социалистической Республики Л. Штроугалом, а также секретарь Совета В. Сычев и председательствовал на заседании глава делегации Сою-

седании глава делегации Союза Советских Социалистических Республик Н. Рыжков.

ка этих соглашений шла одно-временно с работой по форми-рованию программы, весьма показателен. Он свидетельст-вует о нашем совместном твер-

дом намерении быстрее при-

тупить к практическим делам по реализации программы через систему конкретных соглашений и договоров. Успешной работе сессии, безусловно, способствовали атмосфева, единолуция в ваменений и делеморовали атмосфева, единолуция в ваменений программенений в примосфема в пристименений в примосфема в пристименений в примосфема в пристименений в примосфема в пристименений в примосфема в

мосфера единодушия и взаи-мопонимания, общее стремле-ние находить конструктивные решения по всем вопросам. Да иначе и не может быть, по-скольку мы рассматривали за-

посредственно зависит ускоре

го развития народного хозяй-ства всех стран содружества.

Весьма важно и то, что все мы понимаем неотложность этих задач, необходимость приложить максимальные уси-

лия для их эффективного ре-шения, внести свой вклад в общее дело реализации про-

социально-экономическо

о 41-м (внеочередном) заседании сессии Совета Экономической Взаимопомощи

Экономического совещания на высшем уровне 1984 года сесграмму научно-технического са стран-членов СЭВ прогресса стра

Учитывая, что в предстоя-щей пятилетке в разработку и производство на основе специализации и кооперации по приоритетным направлениям, в промыпленные предприятия, страны—члены СЭВ услови-лись принять все необходимые меры, обеспечивающие органи-зационные, правовые, эконо-

СТРАТЕГИЧЕСКИЙ РЫЧАГ ЭКОНОМИКИ

граммы. Предстоит выполнить огромный объем работы и в странах, и в Совете Экономической Взаимопомощи, и в других совместных органах сотруживаема

трудничества. Здесь большая роль принад-

лежит таким звеньям государ-ственного управления наших стран, как госпланы, органы по науке и технике, отрасле-вые министерства и ведомства.

целях концентрации усилий на решении предусмотренных про-граммой задач особое внима-ние должно быть уделено об-разованию совместных научно-призводственных объединений и предприятий. Мы за то, что-бы смелее илти таким путем.

своевременного выполнения программы. Сессия поручила органам СЭВ и международным экономическим организа-

своен деятельности.

Реализация программы будет способствовать развитию вавимного сотрудничества, кооперации и специализации производства, укреплению материально-технической базы
стран—членов СЭВ, росту престижа и привлекательной силы
социализма в мире.

Комплексия постранка и по

Комплексная программа научно-технического прогресса стран—членов СЭВ до 2000 года — основные положения —

конечном счете от их совместной работы будет зависеть ус-пех всего дела.

На качественно новый уро-

вень предстоит поднять дея-тельность Совета Экономиче-ской Взаимопомощи. Приня-

скои Взаимономощи. приля-тый документ, существенно обогащая содержание работы Совста, предопределяет се пе-рестройку в свете новых тре-бований. Мы ожидаем от Ис-

полкома серьезных предложе-ний по улучшению организа-ции и стиля деятельности Со-

вета.

Встреча Генерального секретаря ЦК КПСС М. С. Горбачева с руководителями делегаций стран — членов СЭВ, секретарями Центральных Комитетов братских партий, прошедшая в духе единства, дружбы, решимости совместными усилиями претворять в жизнь задачи, поставленые в программе, дает хороший импульс нашей дальнейшей работе.

В заключение Н. И. Рыж-

В заключение Н. И. Рыж-

порядке реализации програм-мы были подписаны генеральмы обли подпасаны генераль-ное соглашение о многосторов-нем сотрудничестве в области создания и введрения систем автоматизированного проекти-рования (САПР), генеральное соглашение о многостороннем сотрудничестве в области сосотрудничестве в области со-здания, производства и эксплу-втации единой системы свето-водных средств передачи ин-формации и соглашение об уч-реждении международного на-учно-производственного объ-единения «Интерробот» по разработке средств робототех-ники

Заселание сессии проходило в обстановке единодушия, братской дружбы и полного взаимопонимания.

нов делегаций, всех участин-ков сессии за их вклад в про-деланную работу, выразить признательность сотрудникам секретариата Совета, Поль-

секретариата Совета, пользуясь случаем, разрешите сердечно поздравить вас, дорогие товарищи, с приближающимся Новым годом, пожелать крепкого здоровья, счастья и больших услехов в вашьей дестепления по блико

вашей деятельности на благо стран — членов СЭВ и всего

социалистического содружест

Принято коммюнике 41-го

еочередного) заседания сес-Основные положения Комп

лексной программы научно - технического прогресса стран — членов СЭВ до 2000 года и коммюнике публикуют-

Заседание сессии проходило в атмосфере дружбы, единоду-шия, полного взаимопонима-

Вышел в свет Международная безопасность

Вышел в свет сборник материалов и документов о визите в СССР 31 октября— 9 ноября 1985 года Генерального секретаря ЦК РПЭ, Председателя ВВАС Социалистической Эфиопии Менгисту Хайле Мариама.

В него включены речи това-рищей Горбачева М. С. и Менги-сту Хайле Мариама, совместное етско-эфиопское коммюнике в другие материалы. Сборник выпущен Политизда-

Верительные грамоты вручены

18 декабря Чрезвычайный и Польомочный Посол Австрийской Республики Херберт Грубмайр вручил в Кремле верительные грамоты кандидату в члены Политбюро ЦК КПСС, первому заместителю Председателя Президиума Верховного Совета СССР В в Куанциям

диума верхиецову.
В. В. Кузнецову.
После вручения верительных грамот и обмена речами между В. В. Кузнецовым и Х. Грубмайром состоялась дружественная

Встречи, контакты

18 декабря кандидат в члены Политбюро ЦК КПСС, первый заместитель Председателя Совета Министров СССР, председатель Госплана СССР Н. В. Талызин встретился с членом Политбюро ЦК Коммунистической парти Кубы, заместителем Председате ля Государственного совета и Совета Министров, постоянным представителем Республики Куба

представителем Республики Куба в СЭВ К. Р. Рэдригесом. В беседе принял участие вре-менный поверенный в делах Рес-публики Куба в СССР Л. Ф. Ва-скес.

В тот же день Н. В. Талызин принял заместителя Председателя Совета Министров СРВ, постоянного представителя СРВ в СЭВ Чан Куйня.

Первый заместитель Председателя Совета Министров СССР И. В. Архипов встретился с К. Р. Родригесом и миел с ним беседу по вопросам состояния и перспектив развития советско-кубип-ких экономических отношений. ких экономических отношений. Беседа прошла в теплой, дру-ественной обстановке.

18 декабря заместитель Пред-седателя Совета Министров СССР Я. П. Рябов принял члена

правления западногерманской фирмы «Хехст» У. Томзена. Во время беседы были обсуждены вопросы расширения сотрудничества в области химической промышленности. (TACC).

Опасный шаг

ВОНН, 18. (Соб. корр. «Правды»). Здесь состоялось заседание правительственного кабинета, который принял решение об ние правительственного казинета, который принял решение об участии ФРГ в американской программе «звездных войн». Таким образом, власти ФРГ, в угоду США и НАТО превра-

тившие территорию страны в стартовую площадку для амери-канских ракетно-ядерных средств первого удара, становятся теперь соучастниками космической аван-

тюры Вашингтона. Ю. ЯХОНТОВ.

Отправлен на доработку

ВАШИНГТОН, 18. (Соб. корр. ВАШИНТОН, 18. (Соб. корр. «Праяды»). Вчера поздней ночью уже было согласованный зако-нопроект об ассигнованиях на деятельность ряда правительст-венных ведомств, включающих и средства Пентатона, был задер-жаи палатой представителей и отправлен в согласительный ко-митет на доработку.

В. ГАН.

и вопросы прекращения гонки вооружений

Пресс-конференция в Москве

18 декабря в Москве состоясоветских и иностранных журналистов на тему: «Междун сы прекращения гонки воору-

жений».

В пресс-конференции приняли участие вице-президент АН СССР академик Е. П. Велихов, директор Института США и Каналы АН СССР академик Г. А. Арбатов, директор Ивститута космических исследований АН СССР академик Р. З. Сагдеев, замоститель началышка управления Генитаба Вооруженных Сил СССР генерал-лейтенвит В. П. Стародубов, заместитель заведующего Отделом международной информации ЦК КПСС А. И. Власов.

Темя пресс-конференции,

подчеркнули в своих выступ-лениях ее участники, отвеча-ет духу времени, советско-аме-риканским договоренностам во время встречи на высшем уровне в Женеве, которая, не-сомненно, внесла позитивные элементы в международную жизнь. В выступлениях Гене-рального секретаря ЦК КПСС М. С. Горбачева дана развер-нутая характеристика совет-ской позиции, итогов встречи в Женеве, выражена готов-ность к реализации всего того, что было достигнуто в ко-де встречи, надежда на то, что такой же подход будет прояв-лен со стороны американско-го руководства. Стержиевой вопрос совре-

го руководства.

Стерживной вопрос современности — это предотвращение гонки вооружений в космосе и ее свертывание на Земле. На пути его решения сохраняется главное препятствие — американская программа чляелиму войнь. Советский Союз решительно ее критикует отнюдь не из-за боязни СОИ, как это представляют некоторые на Западе. В этой связи было обращено внимание на высказывание М. С. Горбачева на пресс-конференции в Женеве о том, что в случае реализации в США программы членым войными войными сомментельного в правенения в женеве о том, что в случае реализации в США программы членым войными в женеве о том, что в случае реализации в США программы члеными войными в женеве о том, что в случае реализации в США программы членым войными в менеменения в женеменения в женем программы «звездных войн» Советский Союз найдет ответ и он «будет эффективным, менее дорогостоящим и может быть осуществлен в более короткие сроки». Этот вывод

опирается на мнение советских ученых и специалистов, Советский Союз видит зада-чу в недопущении нового вит-ка гоики вооружений, созда-ния новых видов оружи мастилитических деятелен, их от ветственности за судьбы мира

ветственности за судьбы мира. Касансь советской концеп-ции безопасности, которая бы-ла изложена в выступлениях М. С. Горбачева, советские ученые отметили, что безо-пасность может быть телько взвимной, а если говорить о мировом сообществе в целом— только всеобщей. Нельзя до-биться безопасности в ущерб другой сторове. Подлинная государственная мудрость со-стоит в том, чтобы заботиться не только о своей безопасно-сти, но и о том, чтобы другая сти, но и о том, чтобы другая сторона ощущала себя не в меньшей безопасности.

Везопасность не может до

Безопасность не может до бесконечности строиться на угрозе силы, подстегивающей гонку вооружений. Безопасность при нынешнем уровне развития средств уничтожения и разрушения нельзя обеспечить военно-техническими средствями. Это задача политическая, и она может быть решена только политическими средствами. Прежде всего нужна политическая воля, го нужна полятическая воля, чтобы остановить гонку вооружений, которая стала главным

разоружению.
При всех различиях между
Советским Союзом и Соеди-ненными Штатами Америки надо научиться искусству и науме уживаться на одной пла-нете, жить выесте, жить циви-лизованно, с учетом интересов друг друга и в условиях раз-вития взаимовытодного со-

вития взаимовыгодного со-трудинчества. Важный момент — это врв-тический характер фактора времени. Политические дейст-ния нельзя откладывать на бу-дущее. Они нужны немедлен-но. Продолжение гонки воору-жений, появление новых си-стем оружия уже сейчае дела-

(Окончание на 6-й стр.)

и предприятии. Мы за то, чтобы смелее идти таким путем. По общему убеждению всех делегаций стран СЭВ, вужно создать самые благоприятные условия — и экономические, и организационые — для того, чтобы наши институты, ваучно-технические центры и объединения работали друг с другом напрямую, быстрее и эффективнее выполняли задания, Отлет делегации

18 декабря из Москвы отбы-ли делегации, принимавшие уча-стие в 41-м (внеочередном) за-седании сессии Совета Экономи-

ретаря при министре иностранных дел Туниса М. Местири, который передал личное послание президента Х. Бургибы, адресории во главе с членом Политою-ро ЦК ВКП, Председателем Со-вета Министров Г. Филиповым; Венгерской Народной Респубванное советскому руководству. Во время беседы были обсужде-ны вопросы двусторонних отно-шений, а также некоторые ак-туальные международные проб-лемы, в том числе положение на Влижнем Востоке и на Африкан-ским континенте. лики во главе с членом Полит-бюро ЦК ВСРП, Председателем Совета Министров Д. Лазаром; Германской Демократической Республики во главе с членом Респуолики во главе с членом Политбюро ЦК СЕПГ, Председа-

фом; Республики Куба во плаве с членом Политбюро ЦК Коммуни-стической партии Кубы, заме-стунелем Председателя Государ-стренного совета и Совета Ми-нистров, постоянным представи-телем Кубы в СЭВ К. Р. Родри-

гесом; Польской Народной Республи ни во главе с членом Политбо-ро ЦК ПОРП, Председателем Со-вета Министров З. Мессиером; Социалистической: Республики Румынии во главе с членом По-

литисполкома ЦК РКП, Премьер-Министром правительства К. Дас-

Чехословацкой Социалистической Республики во главе с членом Президнума ЦК КПЧ, правительства Штроугалом.

Делегации провожали член Политбюро ЦК КПСС, Председатель Совета Министров СССР Н. И. Рыжков, заместители Пред-седателя Совета Министров СССР А. К. Антонов, Л. А. Во-

Маслюков, Я. П. Рябов, И. С. Симаслюков, Я. П. Рябов, И. С. Смаев, первый заместитель заве-дующего Отделом ЦК КПСС О. Б. Рахмании, министро СССР, ответственные работники ЦК КПСС, Совета Министров СССР, МИД СССР и постоянного пред-ставительства СССР в СЭВ, а также секретарь СЭВ В. В. Сы-

Среди провожавших находились главы дипломатических представительств соответствующих стран, аккредитованные в Советском Союзе,

(TACC).

Форум уругвайских коммунистов

МОНТЕВИДЕО, 18. (ТАСС). Здесь открылась национальная конференция Коммунистической партии Уругвая (КПУ). Это пер-вый за многие голы форму чутопроводится в легальных услови нуоводится в не альявых условиях. В работе конференции при-нимают участие 2.600 делегатов. В качестве гостей на конферен-ции присутствуют посланцы брат-ских коммунистических партий варубежных стран, в том числе целегация КПСС во главе с членом ЦК КПСС, первым секрета-рем Башкирского обкома КПСС М. З. Шакировым.

П. Э. шакировым.
Делегатам национальной конференции КПУ предстоит обсудить задачи партии на новом этапе в свете кардинального из-

акционных клик в марте нынеш-

ституционное правительство. С отчетным докладом на кон-ференции КПУ выступил Гене-ральный секретарь ЦК Компар-тии Уругвая Родней Арисменди.

тии уругвая Родней дрисменды. На протяжении всех лет диктатуры, указал Р. Арисменди, уругвайские коммунисты не те-ряли связа с массами, поднима-ли их на борьбу за освобожде-ние родины. Всю свою прость, всъ репрессивный аппарат обру-шила олигархия на коммунистов, Это были самые суювые голы за Это были самые суровые годы за

Значительную часть доклада Генеральный секретарь ЦК КПУ посвятил изложению задач, стонщих перед коммунистами на ны-нешнем этапе. За последнее вре-мя в стране сделано немало в плане восстановления демократи-ческих свобод: легализована дентельность компартии и других прогрессивных организаций, вос-становлены права профсоюзов. Немало положительных сдвигов произошло в области внешней политики. Однако в наследство от прежних режимов стране достались подорванная эко мика, глу

ется идеино-политическое вос-питание коммунистов, дальней-шее укрепление связей КПУ с профосоюзами, с рабочим клас-сом, с Широким фронтом, объ-сдиняющим в своих рядах важ-нейшие патриотические, демо-кратические и антиимпериали-стимение силы расстублики. Паркратические и антиимпериали-стические силы республики. Пар-тия подчеркивает необходимость мобилизации народа на борьбу за расширение демократии и дости-жение социальной справедливо-сти. Партия считает возможным уже сегодня ставить вопрос с единстве и сплочении всех левых сил вокруг КПУ и на этой базе вести борьбу за приход к власти в Уругвае социалистического на-

После острых дискуссий токио, 18. (ТАСС). Борьба за

мир, за предотвращение ядерной войны, против вынашиваемых ад-министрацией США опасных плаинтересов объявлены глав направлениями политики Социа-листической партии Японии (СПЯ) в 1986 году на ес 50-м ъезде. В принятой участниками фору-

ма программе действий положи-тельно оцениваются активные внешнеполитические усилия Сотельно оцениваются активные вышнеполитические усилия Советского Союза, направленные на разрядку напряженности и разоружение, итоги состоявшейся в Женеве советско-американской меневе советско-американском встречи на высшем уровне. «Это событие, — подчеркивается в до-кументе, — наметило тенденцию к переходу от гонки ядерных во-оружений к разоружению, от эскалации напряженности к раз-

рядке». Вместе с тем в программе вы-

единенными штатаки разрачногим программы «знездных войн». Съезд Соцпартии Японии выразил решимость бороться против милитаризации космоса.

Делегаты заявили о необходимости поставить прочный заслон на пути реакционной политики кабинета Я. Накасона, ведущей к положивания милитализма. по кабинета Я. Накасова, ведущей к возрождению милитариама, под-рыву мирных положений консти-туции, и образовать широжий фронт политических сил с тем, чтобы положить конец правлению консерваторов. Тем не менее они разошлясь во мнениях о том, ка-ков должен быть состав этой коалиции, включать ли в нее представителей консервативного лагеря.

После длительных дискуссий было принято решение прервать съезд и перенести на более позд-ние сроки обсуждение нового про-граммного документа, а также

Ядерные взрывы-под запрет

предстоящим отъездом на родину. В коде беседы, прошедшей в дружеской обстановке, с удов-С той поры, как летом 1945 года ядерное оружие, подобно злому духу, оказалось выпущенным из недр проекта «Манлетворением отмечалось поступа-тельное развитие советско-польтельное развитие советско-поль-ского сотрудничества во всех областих, тесное взаимодействие СССР и ПНР в борьбе за укреп-ление мира и международной безопъсности. (ТАСС). хэттен», человечество ведет упорную борьбу за ограничение, а в конечном счете ликви ние, а в конечном счете ликви-дацию этого средства массово-го уничтожения. Борьба про-тив ядерного оружия стала международным, в полном смысле слова общемировым движением, объединяющим представителей самых различ-ных классов, идеологий и про-фессий. И это понятно. Ведь ремь илет об устранении угро-Прибытие в Бухарест Из Москвы в Бухарест 18 де-кабря отбыла делегация КПСС для участия в очередном сове-щании секретарей ЦК братских речь идет об устранении угро-зы самой жизни на Земле, партий социалистических стран обеспечении мирного будуще по международным и идеологи го для вынешнего и грядущих поколений.

В составе делегации кандидат в члены Политборо ЦК КПСС, секретарь ЦК КПСС В. Н. Пономарев, секретарь ЦК КПСС П. М. В. Зимяния, член ЦК КПСС П. М. Замятин, первый заместитель заведующего Отделом проправиды ЦК КПСС В. Г. Захаров, заместитель заведующего Отдетель КК КПСС Р. У Шаумара-Важной составной частью этой проблемы является вопрос о прекращении испытаний ядерного оружия. Общензвест-но, что испытания— это свое-го рода мотор, подталкиваюго рода мотор, подталкивающий вперед гонку ядерных во-оружений. Благодаря испыта-ниям происходит отработка но-вых, все более сопершенных и грозных тинон такого оружия, повыпается их, так сказать, качествов. Ж это, в свою оче-редь, питает и процесс даль-нейшего началливания ядерной затывающаться и колучественном заместитель заведующего Отде лом ЦК КПСС Г. Х. Шахназа На аэродроме делегацию про На аэродроме делегацию про-вожали кандидат в члены Полит-бюро ЦК КПСС, секретарь ЦК КПСС В. И. Долгих, секретарь ЦК КПСС В. П. Никоном, член ЦК КПСС О. В. Рахмания, от-ветственные работники ЦК КПСС. Среди провожавших находился посол СРР в СССР Т. Дудаш. взрывчатки в количественном отношении — в виде боеголо-вок крылатых ракет, МБР, ра-

кет подводных лодок и т. п

В самое последнее время выявился еще один, исключи-тельно опасный, аспект ядер-

ных экспериментов — в сква

жинах и штольнях невадского

В аэропорту в Бухаресте де-легацию КПСС встречали канди-дат в члены Политисполкома ЦК РКП, секретарь ЦК РКП П. Енаживах и штольнях исвадского полигона в США ведется отра-ботка лазеров, иницивруемых ядерными вэрывами, в расчетс па использование таких уст-ройств в ∢звездных войнах», ке, другие официальные пица. Среди эстречаниих был посол СССР в СРР Е. М. Тяжельников. (TACC).

сторонние переговоры.

нал составлением планов которых бьется американская стратегическая мысль.

Словом, продолжение ядер-ных испытаний — источник ро-ста напряженности и военной угрозы, углубления недоверия между народами.

Именно поэтому Советский Союз с самого начала ядерной эры последовательно выступал эры последовательно выступал и выступает за прекращение испытаний ядерного оружия. Надо сказать, что усилия со-ветской стороны, всех миролю-бивых сил в этом направлении не пропали даром. В начале 60-х годов был заключен ин-ведействующий мирокстороноб-х годов обла заключен ны-не действующий многосторов-ний договор, запретивший про-ведение идерных испытаний в трех средах. По договору 1974 года СССР и США условились ограничить мощность ловились ограничить мощность подаемных взрывов ядерного оружия пределом в 150 килотони, По советско-американскому договору 1976 года строгие правила вводились и применительно к подземным ядерным варывам в мирных целях. Существенный прогресс был достигнут на проводив-пихся в свое время трехсто-ронних (с участием СССР, ронния (с участием СССР, США и Англии) переговорах о полном и всеобщем запре-щении испытаний ядерного оружия, то есть во всех сре-дах — в атмосфере, в космо-се, под водой и под землей.

К сокалению, договоры 1974 и 1976 годов до сих пор остаются нератифицированными, и не по вине СССР. Отноды по нашей винциативе оказались прерванными и трех-Полное прекращение ядер-тых взрынов остается, таким

проблем современной междуна-родной политики. М. С. Горбародной политики М. С. Горова-чев подчеркивает: «Чем даль-ше, тем острее становится во-прос о прекращении ядерных испытаций. И прежде всего потому, что был бы положен потому, что оыл оы положен конец созданию новых и со-вершенствованию существую-щих видов ядерного оружия. Потому, далее, что без испы-таний, без обновления постепенно шел бы процесс отмира ния ядерных арсеналов, омерт-вления ядерного оружия. По-тому, ваконец, что нельзя дальше допускать, чтобы ядерные взрывы — а они исчисляются сотнями — уродовали на шу прекрасную землю, усиливая тревогу за то, как будут жить на ней будущие поколе-

Озабоченность мировой об-

образом, одной из назревших

щественности продолжающимися адерными испытаниями решительные настроения в пользу того, чтобы положить им конец, проявились в известном обращении лидеров шести государств различных конти-нентов мира — Аргентины, Греции, Мексики, Индии, Танзапия и Швеции — о том, что-бы СССР и США договорились об обоюдном прекращении ядерных испытаний. Они призвали также к скорейшему за ключению договора о полном и всеобщем запрещении испытаний вдерного оружия. Сана-л-гичным призывом вновь вы-ступила педавно и Генераль-ная Ассамблея ООН. Широкое международное апучание получило обращение на этот счет группы виднейших уче-ных — лауреатов Нобелевской

пых — лауреатов Нооелевской премии, алресованное руково-дителям СССР и США.

Стремясь сдвинуть с мертвой точки вопрос о прекращении испытаний, Советский Союз летом нынешнего года вы-ступил с крупной инициативой: порядке прекратил все виды ядерных взрывов и призвал правительство США поступить аналогичным образом. Как было заявлено, советский мораторий будет действовать до 1 января 1986 г., но может быть вродлен и дальше, если США со своей стороны присоединятся к мораторию.

Предпринимая этот шаг, Со-етское правительство исходило из желания остановить дальнейшее наращивание и со-вершенствование ядерных ар-сеналов, продолжающиеся вот уже свыше 40 лет. Иными словами, совместный советсковамериканский мораторий на любые ядерные взрывы стал бы крупной вехой на пути к устранению ядерной опасно-

Решение Советского Союза высоко оценено во всем мире и напло широкую поддержку. По-иному, одпако, по крайней мере до сего времени, подо-шли к нему в Вашингтоне. Под всякого рода надуманными предлогами, а порою и вооб-ще без приведения кажой-либо аргументации, там постарались останить пации обращения об установлении совместного мо-ратория без позитивного отклика. Интенсивная программа подземных испытаний ядерно-го оружия в США продолжа-

Все это не может не нызывать законной озабоченности. Водь если администрация

США будет и дальше иг ровать призыв отказаться проведения адерных взрывов, это приведет к тому, что обя-зательства СССР по одностороннему мораторию после объявленного срока, до которого остается совсем немного вреостателя совем немного вре-мени, утратят свою свлу. И по понятным причинам — перед лицом военных приготовлений за океаном — СССР не может жертвовать интересами сво-ей безопасности, безопасности своих союзников и друзей.

Советские люди, однако, во-все не за то, чтобы соревнова-ние в ядерной области продол-жалось. Необходимо сделать все, чтобы созданный усилия-ми СССР благоприятный шане для прекращения ядерных ис-пытаций не был упущен. Хотя времени для этого остается, повторяем, в обрез, его, тем не менее, достаточно, чтобы принять правильное и взвещеное решение.

если есть действительное наме если есть деистингельное наме-рение вести дело к остановке гонки вдерных вооружений, то взаимный мораторий не может вызывать возражений, в польза от него была бы большая. Прекращение ядерных взрывов ато вопрос, по которому можно добиться конкретных результатов уже сейчас, притом весомых и осязаемых. Крупным было бы политическое значение такого совместного шага СССР в США — он дал бы вполне определенный сигнал и другим ядерным державам, создал бы качественно новую си-туацию, гораздо более благоприятную для позитивного развития процесса, начатого в результате советско-американ-

ской встречи на высшем уров не в Женеве, для принятия эф фективных практических мер по свертыванию гонки воору

Реальным шагом в том же направлении явилось бы, несомненно, и возобновление трех мислю, и всеговоров о пол-ном и всеобщем запрещения испытатий ядерного оружива. Советская сторова готова сде-лать это незамедлительно, в самом начале будущего года.

самом начале будущего года.
При рассмотрении вопроса о
моратории на ядерные взрывы
на Запале, и прежде всего в
США, ссылаются ва трудности
коптроля. Между тем хорошо
известно, что и Советский Союз, и США располагают весьма совершенными национальными техническими средстваными техническими редстваными, позволяющими надежно ми, позволяющими надежно обеспечивать уверенность сто-рон в том, что мораторий со-блюдается.

Дополнительной гарантией эффективности контроля явил-ся бы и отказ—как это сделал сейчас Советский Союз— от проведения любых ядерных варывов—как в военных, так и в мирных целях. На фоне молчащих испытательных полиго нов, в условиях непроведения мирных ядерных взрывов ни одна из сторон не пошла бы на нарушение моратория, не рискуя взять на себя тяжкое бремя политической ответственности за подобный шаг перед всей мировой общественно-

стью.
В целях повышения эффективности контроля— в СССР имеет в этом непосредственную авинтересованность— советская сторона поддержала и идею использования международной системы проверки.

Для этого можно воспользо для этого можно всепользо-ваться, например, предложени-ем шести государств относи-тельно создания на их террито-риях специальных станций на-блюдения за выполнением до-говоренности о прекращения испытаний.

испытаний.
Советский Союз готов пойти еще дальше. Он за то, чтобы при установлении сейчае взамного моратория на ядервые взрывы договориться с США и о некоторых мерах контроля на местах для устранения возможных сомпений в соблюдении такого моратория.
Таким образом, проблема контроля не может рассматриваться в качестве прецятствия к

ваться в качестве препятствия к достижению соглашения о взаимном моратории. Она вполне разрешима, и Советский Союз предлагает конкретные пути се взаимоприсмлемого урегулирования. Чтобы совместный советско-

американский мораторий на любые ядерные взрывы стал реальностью, необходимо од-но — политическая воля продвигаться по пути принятия

двигаться по пути принятвя конкретных мер, направленных на свертывание гонки вооружений, и устранение военной угрозы. Иначе говоря, по пути реализации поэнтивных итогов женевской встречи. Хотелось бы надеяться, что в Вашинитоне будет проивлен конструктивный подход по вопросу о моратории. Интересы всех народов, в том числе и народа США, настоятельно требуют прекращения ядерных испытаний. У американской администрации есть все комможности откликнуться на чаяния людей—договориться с Советским Союзом о совместном моратории на любые ядерные вярывы.

Международная безопасность и вопросы прекращения гонки вооружений

ют диалог и договоренности трудными, Научно-технический прогресс в военном деле неук-лонно сокращает время и воз-можности для принятия поли-тических решений, затрагиваю-

щих вопросы войны и мира, Советская концепция обес-печения безопасности учитыва-ет также, что мир состоит из многих десятков государств и народов, каждый из которых имеет свои жизненные, вполне законные интересы. Создание системы безопасности в этих условиях требует воздержи-ваться от глобальных претен-зий, учитывать законные инте-

ресы всех.
В мире сложилась новая ситуация, которая требует осо-знания новых реальностей и приведения политического мышления в соответствие с

ними. Советские ученые обратили внимание на особо опасный и крайне дестабилизирующий хакраине дестасилнанующей ка-рактер американских планов «авеадных войн», которые ве-дут к подрыву стратегическом стабильности, стратегическом хаосу, к новому, пеограничен-ному раунду гонки вооруже-чий

Участники пресс-конферен-ции привели данные о том, что при привели данные о том, что сторонники так пазываемой СОИ в США рассматривают космическое пространство в качестве нового театра воен-ных действий с намерением заполнить его различными ви-дами оружим, а также испольдами оружия, а также использовать это оружие против ракет, наземных целей, самолетов и т. д. Планы «звездных
войнь, безусловно, подрываът Договор ПРО — основу
стратегической стабильности,
порождают в определенных
кругах Запада политические
и военные иллюзии о возможм военные иллюзии о возмож-ности выхода из «ядерного па-та», ведения войны и достиже-ния в ней победы. Поэтому СОИ — это крайне опасное и агрессивное предприятие.

Анализ, проведенный совет-скими учеными и многими экспертами на Западе, показыва-ет, что меры противодействия «звездным войнам» окажутся менее дорогостоящим и до-статочно эффективными для того, чтобы нейтрализовать зак изакамую сстрательнотак называемую «стратегиче-

Выводы ученых показывают, что даже при самых «оптими-стических» расчетах сторонны-ков СОИ «эффективность кос-мического щита» не превысит 80—90 процентов. Однако да-же одного процента достигаю-щих целей ракет достаточно, мтобы панести удар, экинаа-дентный 5,000 Хиросим по сочто даже при самых ∢оптими

жупной мощности взрыва, В этой связи советские учеиме сще раз призвали к тому, чтобы огромный потенциал мировой науки был направлен на не разрушения. Концепциям «звездных войн» Советский Соладния в праврушения в правет концепциям часть концепциям часть концепциям правет концепциям правет концепция правет к юз противопоставляет концепцию ∢звездного мира>

Участники пресс-конферен-

Вопрос: Как вы можете охаактеризовать политическую нию США в вопросах обес-чения безопасности после сневской встречи на высшем

Ответ: После Женевы про-шло не так много времени. В США высказываются раз-личные оценки итогов и перспектив встречи в верхах.

Складывается впечатление, что правые круги в США

испугались Женевы и усили-вают нажим с тем, чтобы дви-нуться не вперед, по пути, на-меченному в Женеве, а назад. Это было бы крайне прискорб-

Некоторые представители мериканских средств массовой информации подыгрывают этому, продолжая искажать образ Советского Союза, его политику.

Накануне Женевы газета ∢Нью-Йорк таймс> провела опрос общественного миения США. Оказалось, что 44 проспіна. Оказалось, что 44 про-цента вмериканцев не знали о том, что Советский Союз был союзником США во время второй мировой войны, 28 про-центов думали, что США да-же воевали против Советского Союза во время второй миро-вой войны. вой войны.

Существует сознательное на-Существует сознательное на-мерение со средневековым фа-натизмом изобразить Совет-ский Союз некоей «нечистой силой». Об этом говорят та-кие чудовищные кинофильмы, как «Рембо-2», «Рокки-4», «Краспый рассвет». Компа-ния Эй-би-си подготовила мно-госерийную программу «Аме-рика», которая показывает ужасы советской оккупации Соединенных Штатов. В нее вложили 40 миллионов долла-ров. Это не менее опасно, чем ров. Это не менее опасно, чем вложить такую же сумму в производство героина и других наркотиков.

Сейчас требуется ответствен-ность от всех, если мы хотим нового начала в отношениях между США и СССР.

Вопрос: Как вы оцениваете борьбу двух тепденций в США после Женевы по вопросам советско-американских отноше-

Ответ: Момент истины, о котором говорилось в Женеве, естественно, обнажил противоречия внутри США по этим вопросам между сторонниками и противниками нормализации международной обстановки, прекращения гонки воновки, прекращения гонки во-оружений. Женева нанесла оружении. женева нанесла удар по лживой автисоветской пропаганде. Дело сейчас — за конкретными действиями. От них нельзя ни уклониться, ни отговориться словами.

Вопрос: Как вы характери-зуете точки соприкосновения в учет голки сопримостивения и советской и американской по-зициях в вопросе о 50-про-цептном сокращении стратеги-ческих ядерных вооружений и в вопросе об оружии средней дальности в Европе?

Ответ: Для понимания этого вопроса следует опираться на ключевое положение, которое стороны сочли необходимым подтверлить на высшем уров подтвердить на высшем урон-не в советско-американском заявлении. Оно говорит о том, что стороны намерены и даль-ше продолжать переговоры, имся в виду предотвращение гонки вооружений в космосе и прекращение ее на Земле. В том, что касается надлежа-щего применения 50-процент-ного сокращения ядерных во-оружений, мы падеемся, что после такого подтверждения на переговорах речь пойдет о на переговорах речь пойдет о прекращении гонки ядерных вооружений при условии пре-дотвращения гонки вооруже-ний в космосе. То, что эти вопросы взаимосвязаны, не требует доказательства.

Имея это в виду, мы надеемся, что, когда делегации СССР и США встретятся на персговорах в январе будущего года, американская сторона пойдет на действительные радикальные сокращения всех ядерных вооружения участвующих в стратегическом

балансе сторон, а не будет искать выгоды, отдавая пред-почтение каким-то отдельным видам таких вооружений.

Что касается точки сопри косновения в вопросе об оружии средней дальности в Европе, то и здесь мы надеемся, что она выведет нас на реальную договоренность. Здесь ключевым вопросом является признание того, что разверты-ваемые Соединенными Штата васыве соединенными птата-ми ракеты средней дально-сти — «Першинг-2» и крыла-тые ракеты — являются частью стратегического баланса и вопрос о них требует решения

Именно так мы и расцениваем названные точки сопри косновения. Как неоднократис говорилось, советская сторона готова решать эти вопросы на основе принципа равенства и одинаковой безопасности.

Вопрос: Здесь говорилось о том, что возможные советские контрмеры против СОИ будут эффективными для нейтрали-зации ее. Почему же тогда со-ветская сторона столь резко выступает против этой про-

Певец земли

100-летию со дня рождения выдающегося советского живописца народного художника СССР Сергея Васильевича Герасимова был посвящен тор-

жественный вечер, состоявший-ся 18 декабря в Москве, в Го-сударственном академическом Малом театре.

Президент Академии худо-жеств СССР Б. С. Угаров, дру-

гие ораторы в своих выступ

лениях подчеркивали, что Ге-

расимов вошел в историю изо-бразительного искусства как певец русской земли и ее на-рода. Ученик К. Коровина и

рода. Учения к. коровина и в. Серова, мастер развивал традиции реализма в отечест-венной живолиси. Горячо при-няв Великий Октябры, он все свое творчество посвятил че-ловеку-труженику, строителю

нового мира.
Творческую деятельность
Сергей Васильевич органично
сочетал с общественной. Он
был одним из организаторов
Союза художников СССР,

На вечере присутствовал кан-дидат в члены Политбюро ЦК КПСС, министр культуры СССР П. Н. Демичев. (ТАСС).

РИГА, 18. [Корр. «Правды» О. Мешков]. Всю прошлую зн-му проходила «испытательный срок» в море металлическая основа весом в пять тысяч тони,

основа весом а пять тысяч тони, предназначенная для автоматического атомного маяка. Штормы, данжения льдов не нанесли ей ущерба. Убедившись в этом, монтажинии в начале весны на металлической площадке у входа в ирбенский прогив на Балтике начали стромть башию маяка.

Сейчас работа закончена

Маяк начал действовать. Свет

его виден далеко на под-ходах к Ирбенам — башня воз-вышается над поверхностью воды на 14 этажей. Есть тут и

воды на 14 этажем, Есть тут и просторная вертолетная пло-щадка. Работа всей системы обеспечивается мощной изо-топной энергетической уста-новкой, поэтому-то маяк и на-зывается атомным. Он выдам-нут от берега на 12 морских миль. Маяк способен баз непо-

миль. Маяк способен без непо средственного участия челове-ка выполнять команды, пере-даваемые с помощью телеуста-новки с берега.

Ceem

маяка

русской

граммы? Ответ: Мы боимся не той угрозы, которую создает СОИ, а боимся того, чего надо боять-ся и Америке, и Европе, и всем остальным — ситуации полного стратегического хаоса, неограниченной гонки воору жений. Все это может прибли-зить ядерную войну. Вот чего надо бояться всем — и амери-канцам, и их союзникам, которые пол предлогом атланти торые под предлогом агланти-ческой солидарности пытаются снять с себя ответственность за жизненно важные политиче-ские решения, касающиеся су-деб мира и их собственных на-

одов:
Вопрос: Будет ли в 1986 гоу продлен советский моратоий на ядерные взрывы?

Ответ: Советский мораторий объявлен до 1 января 1986 го-да. И хотя до нового года остада. и хоти до нового года оста-ется немного времени, его до-статочно для принятия реше-ния по этому вопросу — Со-ветский Союз ждет от руковод-ства США конкретного и по-зитивного ответа. Такой ответ оказал бы весьма благоприятное влияние на всю обстанов ку в мире. Как уже заявлялось советским руководством, СССР готов продлить этот морато-рий, если будет проявлена взамность со стороны США.

Вопрос: Последние выступления государственного секрета-ря Дж. Шульща опениваются в Советском Союзе как отход от сдуха Женевы». Что вы може-те сказать по этому поводу?

Ответ: Этот вопрос уже подробно освещался в совет-ской печати. Попытки поставить под сомнение ялтинские соглашения, основные догово-ренности Хельсинки, конечно, представляют собой шаг назад, и мы об этом не можем не ска-

зать.
Однако это не уменьшает пашей решимости бороться за воилощение в жизнь женевских договоренностей на высшем уровие, за успециюе развитие начавшегося там процес са. Это касается всех стран, здесь нет посторонних наблю-дателей. Речь идет о деле, в котором заинтересованы США, и Советский Союз, другие государства мира. Мы вправе ожидать, что все они займут активную позицию по важнейшим вопросам совре

менности. Участники пресс-конферен-ции ответили и на другие во-просы журналистов.

СЕВЕРНЫЕ УЗОРЫ



Зима в Якутии — это обжигающий ветер, колючая пурга, мороз за минус 40, люди давно живут здесь. Строят новые города, добывают алмазы, пасут ней. На якутской сувенирной фабрике «Сардана» работают замечательные мастера по изготовлению национальной одежды, они режут по дереву и кости, работают с металлом и керамикой. На снимках: в пургу застыли стрекозами



CHOPT

Новости Забивать было трудно...

Московский международный турнир по хоккею

В первом перерыве матча хок-кеистов СССР и Финляндии, ко-гда еще счет был 0:0, за кулисами Дворца спорта услышали короткий диалог:

Надежный у финнов вратарь

– Если наша сборная не забьет, то «виноват» будет Борис

Поскольку заслуженный ма-стер спорта СССР и заслужен-ный тревер РСФСР Б. Майоров был одним из зрителей этого матча, то мы обратились к нему за разъяснениями. И вот что вы-яснилось. В 1974—1977 годах, жогда он тренировал финский клуб «Йокерит», нынешний вратарь сборной Суоми Ханну Камппури обратил на себя внимание Майообратил на себя внимание Майо-рова и был переведен из воинор-ского состава в основной. А спу-сту несколько лет Камппури вы-ступал за океаном в НХЛ. Таким образом, можно сказать, что он впитал уроки хоккея финского, советского, канадского. Теперь Камппури — один из претеиден-тов на приз «бляестий», который вручат лучшему вратарю мосвручат лучшему вратарю мос ковского турнира.

Таков лишь один из примеров того, как обогащается мировой хоккей за счет расширения спор-тивных контактов. Этой цели тивных контактов. служит и московский турнир. Тут уроки берут и отдельные игроки, и сборные в целом. Напричто он даже рад сложному матчу с финнами,— чем труднее складывается игра, тем основательнее проверка хоккеистов, тем больший опыт борьбы они постигают.

А почему вы не выпускали на лед в третьем периоде звено Ларионова? — спросили мы Тихо-

- По двум причинам. Во-первых, наши ведущие нападающие слишком увлеклись индивидуаль-ной игрой, во-вторых, хотелось получше испытать в упорном

споре другие звенья... Сборная СССР, как известно этот матч выиграла со счетом 4:1. Так что команда в целом выдержала испытание. Ну а если кто-то сыграл, по мнению тренев следующих матчах может показать, как воспринял урок прошедших двух игр с канадцами и

Мы попросили сравнить эти два матча капитана сборной СССР В. Фетисова:

— Игра с канадцами сложи-— игра с канадцами сложи-лась для нас несравненно легче, их вратарь Кемп еще в первом периоде пропустил пять шайб, и все было решено,— отметил со-беседник.— Камппури забить оказалось труднее, но дело не только в нем. Финны приме-нили ту самую тактику, которую весной использовали против нас на финише чемпионата мира в

Праге сборные ЧССР и Канады. Только на этот раз соперники ус-пеха не добились.

 Как вы оцениваете новую пару защитников Евдокимов — Микульчик? — Да ведь в сборной есть и вторая новая пара Гусаров — стельнов. Раньше они вместе не

играли. По-моему, ребята пока-зали себя для начала достаточно — А как вам играется с новым звеном нападающих?

— Особых трудностей нет, хотя звено и было образовано всего за час до начала первого мат ча. Готовились-то мы с Касатоновым выступать вместе с Герасимовым — Быковым — Хомутовым, а тройка нападающих об-разовалась иная: Герасимов — Тюменев — Леонов. Но все они ребята игровые, так что взаимо понимание находим. Сыграли в таком составе уже два матча, а тренировались вместе только... один раз. Конечно, сыгранность может быть и выше, просто нужно время...

Много времени для отлажива-ния игры участникам турнира не отпущено. Сегодня и завтра—заключительные матчи. А состоялась одна встреча. Сбор ные Финляндии и Чехословаки: сыграли вничью — 1:1.

> Л. ЛЕБЕДЕВ, В. ЧЕБАКОВ.

ФОТОИНФОРМАЦИЯ-



Юные помощники $\Gamma A H$

Вчера в Москве состоялся второй городской вчера в москве состоялся второи городской слет юных инспекторов движения. Со всего го-рода собрались во Дворце культуры и техни-ки Первого Государственного подшепникового завода школьники, которые после занятий по-могают сотрудникам ГАИ поддерживать порямогают сотрудникам ГАИ поддерживать поря-док на дорогах, особенно около школ и дру-гих детских учреждений. Здесь сотрудниками Госавтоинспекции вместе с Главным управле-нием народного образования Мосгорисполко-ма для ребят были проведены веселые вик-торины на знание правил дорожного движе-ния, проведены замятия с техническими сред-ствами, обеспечивающими безопасность на улицах города, показаны поучительные мульт-фильмы.

На снимке: госавтоинспектор С. Шинов показывает школьникам технические средства обеспечения безопасности движения.

Фото Б. Алексеева.

вся литература была пере-смотрена, шедший месяца три назад в областном центре фильм не вызвал интереса. Как еще скоро-тать время в глубинке? Вот и зачастил в местную столовую попить чаю, по-волдничать...

Поминтся, в нервый же день подали на обед что-то несу-светно вкусное с жареным лу-ком, соленым огурчиком. Ел и думал: надо бы поблагодарить думал: надо бы поолагодарить кулинара за прекрасно приго-товленное блюдо. А он тут как тут, круглоликий, улыбчивый, появился в раздаточном окош ке, как в раме, и говорит:

Кушайте на здоровьей
 Где же вы так обучились говить? — спращиваю его.

— На флоте..,—заулыбался повар в ответ и поведал не-китрую историю. В общем-то работает на теплоходе, летом работает на теплоходе, летом плавает по реке, а анмой при-езжает в родные места. Уж очень ему приятно, коль по вкусу людям то, что печет в

Чистая тарелка — это своего рода «рецсизия» на мос блюдо,— изысканно выразился новар, окончательно запосван мою симпатию.

мою симпатию.

Не зря говорят: в дружбе с попаром — залог здоровья. Хороший обед — это и прекрасное самочувствие, и бодрое на строение, а значит, и высокая работоснособность.

В столовой колхоза «Крас-ый Октябрь» Куменского

Хотим дружить с поваром

района был приятно удивлен тем, что к гарниру здесь добавляли сочные помидоры.

— Маринованные?—спросил у председателя Леопида Ивановича Корякина.

Соленые, — ответил он. Откуда? Да свои! У нас ведь ого-

одная бригада... Посетителям колхозной сто ловой безусловно по душе, когда вместо сахарного песка вм

что дают сад и огород. что дают сад и огород.

Было время, когда председателя колхоза тревожил низкий
уровень обслуживания в детсадах, столовых, магазинах.
Решили изменить такое положение. Скажем, в детских сажение. Скажем, в детских са-дах стали оценивать работу воспитателей в зависимости от количества дией, проведенных здесь ребятишками. И появи-лась у воспитателей, плиечек заинтересованность в том, чтобы как можно больше де-

тишек ходило к ним.

Ну а как заинтересовать по-варов? Тут выход известен: чем меньше нареканий на ка чество блюд, тем выше оплата. Готовят в столоной вкусно, разнообразно. Обед дешевый— 40—50 копсек. Иные ходят сюда семьями, берут обеды на

дом.
Раз в два года по решению правления колхоза повара про-кодят аттестацию. Возросло

мастерство, умещие — получай надбавку к оплате, нет — под-учись. Работники столовой учись. Расотники столовой ведут и кулинарный клуб «Хо-зяющка». Тоже показательно. Особенно горячая пора у по-

варов в дни сева, уборочной страды. Дело сложное — наладить трех- и четырехразовое питание. Тут надо не просто исполнять свои обязанности, а жить заботами тех, кто в по-ле. В «Красном Октабре» это отлично понимают, стараются, чтобы люди остались довольны обслуживанием. Неудини тельно, что дела у хозяйства вдут в гору. Зервовых, ска-жем, собраля по 34 с лишним дентвера с гектара, надон мо-лока от каждой коровы довели до четырех тысяч килограм-

мов.
— Расходы по статье «Соц-культбыт» с бухгалтерской точки арения вроде и наклад-ны, — заключил Леонид Иванович. — но так ли это на самом деле? Нет, конечно. Создай человеку хорошее настроение, он и работать будет с душой. Вот и выходит, что настро-ение — это тоже категория

экономическая... Лавно полмечено: сопричаетпость работников сферы об-служивания к делам хозяйства ощущается прежде всего там, где важность и значимость их труда поставлены на уровень ведущих профес-сий.

Веаде ли так? Далеко нет.

Как-то получил письмо от своей землячки на Котельнича Клавдии Ивановиы Чутуловой. В череде прочих невостей по-ведала она и о столовой сов-хоза «Свердловский», что в де-лечие Ост ревне Оса.

 В помещении неуютно, пища однообразная, невкус-ная. А ведь земли кругом пуная. А ведь земли кругом пу-стой полным-полню, не поле-нись, посвди лук, петрушку, сельдерей — глядишь, и вкус-нее станут обеды. Нет, об этом никто не побеспоконлся.

Совхоз «Спердлопский», на-до сказать, экономическими показателями не блещет. А ведь народ-то трудолюбивый, В чем же дело? Мало заботы о людях, решении социальных проблем. Поучиться бы этому проблем. Поучиться бы этому руководителям хозяйства, ска-жем, у соседнего колжоза «Путь Ленина», который воз-главляет Герой Социалистиче-ского Труда А. Червяков. Здесь условия жизин, быта — на высоте: добротное жизье, современные магазивы, для ветеранов... Каждая брига-да на время полевых работ обеспечивается теплым вагончиком, где можно поесть, от-

В иных же районах, хозяйствах долго ищещь хорошего деревенского повара. Найти его подчас памного труднес, чем, скажем, передовую доярку или механизатора. Руководители хозяйсти мало уделяют столовым внимания.

А между тем положение с организацией питания в колхо-зах, совхозах области, прямо скажем, неважное. Только на шестидесяти из четырех с лишним тысяч животноводческих ферм доярки и скотники обеспечены горячими обедами. Остальные ходит домой ино-гда за два и три, пять километ-ров. Сколько попапрасну теряется времени на эти «прогулки»! Следует оговориться: вряд

ли целесообразно иметь столо ни целесооторали имет столо-вую на небольникх фермах. Сюда можно доставлять обе-ды в термосах с центральных усадеб, отделений. Но ведь в большинстве случаев служба серписа не налажена и на групных усмиляетах. крупных комплексах.

Много неразберихи с общественным питанием на селе. Частью столовых заправляют хозяйства, другой — потребко-операция, согласованиости операция, согласованности между инмв нет. Вот и при кодится механизаторам, жи-вотноводам передко довольст-воваться «сухим» пайком.

Не каждый умеет пригото-вить вкусный обед. Надо та-ких людей пайти, выучить ма-стерству. Но как это слелать, если колхозные, совхозные во-жаки считают заботы общенижавы считают заооты общены-та делом десятым, если пре-стиж профессии пеньсок? При-дет, скажем, попар или медик насчет квартиры — положди-те; попросит ребенка устроить в детсад — обойдетесь. И не-

вдомек такому руководителю: не будет заботы о людях этих кажущихся на первый взгляд второстепенными профессий— не видеть хозяйству и высоких основных показателей. Уедет из села хороший медик, кинет Дом культуры худрук, снимется влюбленный в свое снимется вымоленным в свое дело повар, следом потяпутся и меканизаторы, долрки. Не-интересно им жить там, где медпункт, Дом культуры на замке, столовая работает кое-

как.
Неважно и с подготовкой работников службы сервиса. К примеру, далеко не во всех профтекучилицах можно овладеть поварским, кондитерским разрестом. ремеслом.
— Мы же оголим животно-

водство, — считают в област-пом управлении профтехобра-зования, официально называя профессию повара второсте-

пеннои. Здесь убеждены, что отстаи вают интересы деревии, сужая подготовку поваров, портних, парикмахеров. Но давайте парикмахеров. Но дапайте глубже впикием в суть. Груп-пы животноводов СПТУ фор-мируются с трудом. Выпуск-няцы, если и задерживаются да ферме, то чаще ненадолго. Значит, важно направить и район и поварих, портивх, парикмахеров, которые наверия ка будут способствовать за-креплению в деревие тех же

оярок. Интересную деталь подметил директор совхоза «Полом

ский» Кирово-Чепецкого райо-на Леонид Григорьевич Про-зоров. Человек этот с загля-дом в завтра, умеющий ува-деть проблему в самом заро-

«невест»? — спросил он и ченееств? — спросил он и тут же сам ответил: —Профессий женских в хозяйстве раз, два и обчелся. Вот и уезжают из родных мест...

во родных мест... Если руководитель хозяйст-ва, убежден Прозоров, агити-рует девчат остаться в родном селе, обещая только лишь про-фессию доярки, —просьбы его сповиспуть в воздухе. А предложи работать воспитателем детсада, поваром, портнихой, парикмахершей — многие не

тает около тысячи поваров и более половины из них не име-ет нужной квалификации. Та-

ст нужном квалирикация. 1а-кое же положение и в системе потребкооперация. Мы привыкли ко многим не-достаткам в работе столовых и даже не замечаем их. Пра-вильно ли это? Ист, разумест-ст. Показателен такой факт полно ли это пет, разумест-ся. Показателен такой факт. Нелавно в совхозе «Октябрь-ский» Куменского района про-водили областной конкурс сельских поваров. Так вот из 39 районов менее половины прислали сюда своих кулинаров... Вядать, совсем уж туго с кадрами общенита.

Посетители сельских столо-вых хотят дружбы с поваром. Ведь недаром говорят, что в дружбе такой — залог здоро-Владимир СИТНИКОВ, Кировская область.

РЕДАКЦИОННАЯ

Cnpasku **ТЕЛЕВИДЕНИЕ**

19 денабря
ПЕРВАЯ ПРОГРАММА. 8,00 —
Время. 8,35 — 420-е денабря.
Художественный телефиты. 3,3
серия — 4Террор». 9,40
містренный телефиты. 3,3
серия — 4Террор». 9,40
містренный фольклор народов
СССР. Концерт, 10,20 — Очевняпое — невероятное. 11,20,
14,30 — Новости. 14,50 — «Свъкние горизонты». Документалькние горизонты». Документалькние горизонты». Документалькние горизонты». Документалькние горизонты». Документалькние горизонты». Документалькние горизонты». Сооризи ЧССР—
сборная Княвам. 2,3 и з-й периоды. 18,10 — «Путевка в
мизин». 18,45 — Пресс-конференции сопредседателей междун
ворожится динжения «Врачя миворожного динжения «Врача м

егодня в мире. ВТОРАЯ ПРОГРАММА. 8.00 — 8.15 — <....Настог Сегодня в мире.

ВТОРАЯ ПРОГРАММА. 8.00 —
Гимпастика. 8.15 — «...Настоя,
пая фамилия не установлена».
Документальный фильм. 8.35,
9.35 — Общая биолотия. 10-я
класс. 9.05, 13.05 — Испанский
язык. 10.05 — Учащимся СПТУ.
В. И. Лении «Партийная организация и партийная литература». 10.35, 11.40 — Зоолотия. 7-я
класс. 11.00 — «Защищая небо
Родины». Научно-популярный
фильм. 11.10 — Мамина школа.
12.10 — История. 8-й класс.
12.40 — А. П. Чехов «Хамелеои».
6-й класс. 13.35 — «Праадиния
фильм. 13.35 — «Праадиния
фильм. 18.30 — Музыкальный
фильм. 18.30 — Музыкальный
кноск. 19.00 — Ритмическая гимнастика. 19.30 — «Международная безопасность и вопросы
гонки вооружений». Прес-конгонки и Кубок СССР по тяжегонки и Ку

моснов простивующей простивующ

19 денабря

да. Комментарий. 12.40 — «В рабочий полдень». 13.10—«Странины мизни замечательных полей». П. Швидтр». 14.00 — «Встречи на советской земле». 14.00 — «Встречи на советской земле». 14.10 — «Для тех, кто в море». Концерт. 15.15 — Музыкальная передача из Будапешта. 15.45 — «Антуалымые проблемы международиой жизни». 16.00 — «Роженики»; «Мы о Родине поемы концерт; Школьникам и учащимся ПТУ о Советской Армии. 17.15 — «Юность». Программа «Комсомол и пятилетка». 18.00—Концерт управиской народной музыки, Неполнителы — А. Кудлай, В. Туреи, трио бандуридом (Неполнителы — А. Кудлай, В. Туреи, трио бандуридом музыки, Неполнителы — Симфония № 9. 20.34 — Международный дивенник 20.49 — «По страницам невых кинт». Литературное обозрение. 22.30 — Поет Р. Глушкова, (Запись по транельщий, 23.05 — «Юность». «Молодая семья».

аоров. Человек этот с загдя-дом в завтра, умеющий уви-деть проблему в самом заро-дыще.
— Почему ва селе возникла в последнее время проблема исполета 2 проблема последнее время проблема исполета 2 проблема последнее время последнее время последнее время последнее время последнее время последнее время последнее в последн 10.00 — «Композитор А. Варла-мов». Музыкальняя передача, 11.00 — «Радиотеатр». А. Каля-ини «Пытан». Часть 1-я. 13.00 — Концерт из Минска, 13.30 — Играет встрадно-симфониче-син оргестр ВР и ПТ. 14.00 — В. Мартынов «Камен» посреди земли». Висценированные стра-инил повести. 15.90, 18.00 — Передачи для инольников. 16.00 — Н. Вирта «Побет». Стра-ницы повести. 17.00 — Новые жузыкальные стреозанием Всеницы повести 17.00— Новые музыкальные стереозациен Все-союмного радио. 19.30— Оперет-та П. Качо «Витлы» Лионы. 21.00—С. Прокофьен — Симфо-ния № 5. 21.45— Стихи Л. Татьы-пиченой. 22.00— «Игранот бании-сты». Музыкальный передача. 22.30—П. С. Лесков «Исемчум-ное ожерелье». Рассказ. 23.05— Кощерт с участием советских и зарубежных артистов остра-ны.

ТЕАТРЫ

ВОЛЬШОЙ ТЕАТР — Хова

щина.

МХАТ им. М. ГОРЬКОГО
(Тпереной будьцар, 22) — На
всяного мудреца депольно простоты; Малан сцена — Бал при
свечах,

МХАТ им. М. ГОРЬКОГО (ул.
МОСИВИНА, 3) — Тартюф. оспъина, ЗР.— Гартноф,
МАЛЬПТ ТЕАТР — Лес,
ФИЛНАЛ МАЛОГО ТЕАТРА —
езрелая Малина,
ТЕАТР им. Евг. ВАХТАНТО
А.— Винтор Гюго, Мария Тю-

ПОГОДА

В Моснве и Подмосновье 19 денабря облачная погода с про-леменнями, слабый снег, Днем 16—18, по области 14—19 гра-дусов мороза, 20—21 денабря произолей постепенное ослаб-ление морозов, ночью до 11—16, днем 6—11 градусов. Небольшой снег,

Второй • АДРЕС РЕДАКЦИИ: Для писем — 125 867, ГСП, Москва, А-137, ул. «Правды», 24. • ТЕЛЕФОНЫ: Справочное бюро редакции — 251-73-88, дая телеграмм — Москва, 748, улица «Правды», 24. • ТЕЛЕФОНЫ: Справин по письмам — 250-52-29.

Ордена Ленина и ордена Октябрьской Революции типография имени В. И. Ленина издательства ЦК КПСС «Правда», 125865, ГСП, Москва, А-137, ул. «Правды», 24.

Б 02019, 50102. Над. № 3001.

